SSS **SIEDLE**



BVPC 850-0

Návod k obsluze Bus-Video-Panel

Sběrnicový videopanel

ČESKY

Obsah	
Všeobecné informace	3
Popis produktu	3
Stručně a přehledně o produktu	5
Menu a symboly	6
Obsluha	10
Základní funkce	10
Automatické ukládání snímku	12
Obrazová paměť	12
SD karta	13
Zvonění a jeho hlasitost	14
Režim zobrazení	15
Čištění a servis	16

Všeobecné informace

Elektrické napětí



Montáž a servis elektrických přístrojů smějí provádět jen odborní elektrikáři.

Pokyny k obsluze

Abyste se vyhnuli poškození panelu, dbejte následujícího upozornění:

Dotykovou obrazovku a tlačítka můžete poškodit ostrými nebo špičatými předměty jako například propisovačkou nebo klíčem! K obsluze panelu používejte výhradně jen prsty!

Pokyny k čištění

Pouze čištění na sucho, agresivní čističe a abraziva mohou poškodit povrch. Čistěte svůj vnitřní přístroj pouze měkkým a lehce navlhčeným hadříkem.

Dejte pozor na to, aby do pouzdra nevnikla žádná vlhkost.

Užívání v souladu s určením

Panel je součástí dveřního komunikačního systému a smí se používat výhradně jen v tomto systému.

Siedle nepřebírá žádnou odpovědnost za škody plynoucí z užívání, které není v souladu s určením.

Popis produktu

Svou velkou dotykovou obrazovkou nastavuje sběrnicový videopanel nové standardy pro vnitřní videostanice. Výmluvné symboly a jasné menu umožňují jednoduchou a intuitivní obsluhu.

Charkteristika:

Panel poskytuje všechny funkce vnitřní videostanice:

- Rozlišování zvonění pro celkem:
 - dvoje dveře
 - čtyři skupiny
 - interní zvonění
 - zvonění v patře
- Volba 11 různých tónů
- Integrované blokování odposlechu a obrazu
- Cílená volba dveřních reproduktorů/kamer
 Připojení dveří a videa je vždy možné i bez zazvonění u dveří
- Sken kamer
- Vestavěná obrazová paměť, rozšiřitelná o dodanou SD kartu
- Až 15 spínacích a ovládacích funkcí ve spojení se sběrnicovým spínacím modulem BSM/BSE..., cílená volba dveřních reproduktorů/kamer

- Až 15 programovatelných hlášení, zpětná hlášení pro spínací a ovládací funkce a hlášení ve spojitosti se sběrnicovým vstupním modulem BEM...
- Funkce interkomu:
 - přesměrování hovoru
 - interní skupinový hovor
 - hlášení pro všechny
 - automatické přijetí hovoru při interním volání
 - dveřní automatika, zap/vyp/časové řízení
- Indikace stavu
 - aktivní hovor
 - vypnuté zvonění aktivní

Obsah dodávky

BVPC 850-... se skládá z:

- Sběrnicového videopanelu
- SD karty
- Informace o produktu
- Návodu k obsluze

Sběrnicový spínací / vstupní modul

Spolu se sběrnicovým spínacím modulem BSM... a sběrnicovou spínací jednotkou BSE... lze na panelu vyvolávat spínací a ovládací funkce.

Ve spojení se sběrnicovým vstupním modulem BEM 650-... si můžete (se sběrnicovou jednotkou BSE) kromě toho nechat zobrazit různé spínací stavy.

Celkem lze definovat až 15 různých akcí nebo dotazů na stav.

Stolní příslušenství

Pomocí stolního příslušenství ZTVP 850-... lze panel používat i jako stolní přístroj.

Stručně a přehledně o produktu



Sběrnicový videopanel se vyznačuje velkoplošným dotykovým displejem. Dvě tlačítka pokrývají základní funkce "mluvení", "regulace hlasitosti" a "otevření dveří". Ostatní funkce se realizují přes displej.

- **1** Displej s dotykovou funkcí (touch screen)
- 2 Tlačítko pro mluvení s LED indikací a
- kolébkou pro nastavení hlasitosti
- 3 Reproduktor
- 4 Tlačítko pro otevření dveří
- 5 Mikrofon
- 6 Zobrazení stavu

7 Zobrazení výchozího menu, času a data (standardní konfigurace)
8 Obsah
9 Navigační lišta
10 Slot pro zasunutí SD karty

10:10 I 20.05.2013		
Sprache	Datum/Uhrzeit	Audioeinstellungen
	Ĩ	. .
Display	Videobild	Installation

Zobrazení stavu

\cap		
	Vypnutí zvonění	Vyvolejte menu "Vypnutí zvonění" (Ruftonabschaltung)
\sim		Zde můžete zvonění:
\square		- Vypnout
		 Vypnout na určitou dobu
		- Znovu zapnout
		Symbol signalizuje, jestli je zvonění ztlumeno nebo ne.
n .	Zmeškaná zvonění	Vyvolejte menu "Obrazová paměť" (Bildspeicher)
\Box		Pozor: Symbol se zobrazí v zobrazení stavu jen tehdy, jestliže byl
		nahrán nový obraz. Číslo za symbolem udává počet zmeškaných
		zvonění (do 999).
	Hlášení	Vyvoleite menu "Hlášení" (Meldungen).
γĽ		Pozor: Symbol se zobrazí v zobrazení stavu jen tehdy, jestliže
		pro jednu z přednastavených událostí hyla panelu blášena změna
		stavu Číslo za symbolem udává nočet hlášení (do 999)
\rightarrow	Přesměrování bovoru	Zohrazení stavu. – Přesměrování hovoru aktivní" (Pufumleitung
	FTESHIELOVAIII HOVOLU	aktiv Dozor: Sumbol so zobrazí v zobrazoní stavu jon tobdy
		aktiv. Pozof. Symbol se zoprazi v zoprazem stavu jeh tehuy,
Ϋ́		jestliže je funkce zapnuta.
	Automatický příjem	Zobrazení stavu: "Automatický příjem hovoru aktivní"
		(Automatische Gesprächsannahme aktiv)
		Pozor: Symbol se zobrazí jen tehdy, jestliže je funkce zapnuta.
안님	Dveřní automatika	Zobrazení stavu: "Dveřní automatika aktivní" (Türmatik aktiv)
		Symbol se zobrazí jen tehdy, jestliže je funkce zapnuta.
		Navíc svítí tlačítko na otevření dveří.

Navigační lišta / Obsah

\bigtriangleup	Homescreen	Vyvolání Homescreen s Přes Homescreen máte	s individuálními funkcemi. e přístup k ovládacím funkcím a funkcím interkomu,
		které Vám Váš elektrik	ář nastavil. funkce, ktoré byly oprovdu poprogramovány
->	Přesměrování hovoru	Zapnutí/vypnutí/přesm	nerování hovoru
\subset		Příchozí hovory budou	přesměrovány na jiný přístroj.
		Pozor:	
		 Dokud je přesměro 	ování aktivní, zobrazuje se tento symbol.
80		- Příchozí hovory lze	i tak přijímat na Vašem panelu.
r d	inter. skupinove volan	I Zde se zapina interni si skupină Hovor ie spoie	kupinove volani. Interni pristroje ize pripojit ke
		skupine. Hovor je spoje	en s deastniken, ktery no prvni prijne.
<u>_1</u>))	Hlášení pro všechny	Zde se zapíná hlášení p	ro všechny.
790		Hlášení jednomu nebo	více telefonům nebo panelům.
		Tato funkce se využívá	pro hlášení v čekárnách nebo hledání osob
•	• · · · · · · · ·	v budovách.	
	Automaticky prijem	Zapnout/vypnout auto	maticky prijem novoru.
		r nenozi novory se auto	
	Dveřní automatika	Zapnout/vypnout dveř	ní automatiku.
હન્		Při stisku tlačítka se ak	tivuje otvírání dveří – podle naprogramování
		buď jedněch určitých d	lveří nebo všech dveří.
		Pozor:	
		- dveřní automatika	může být zapnuta buď na neurčitou dobu nebo
		na určité období (r	nax. 9 h, 59 min) ažrí automatilu je zahrazon odnovídciící sumbol
		 po dobu aktivni dv a tlačítko na otevře 	enn automatiky je zobrazen odpovidajici symbol eni dveří svítí
다니	Skenování kamer	Vyvolání funkce skenov	vání kamer
		Všechny kamery v syst	ému se v daném pořadí cyklicky ovládají (až
		8 kamer). Po 30 min se	skenování kamer samo přeruší. Během této
		doby se displej nevypír	lá.
			vání kamer. Aktivní skenování kamer se zobrazí na
		navigační liště a na Ho	mescreen žlutým symbolem.
		Chcete-li přejít rychleji	na další kameru, klikněte dvakrát rychle prstem
		na zobrazovaný snímel	κ.
\cap	Další symboly	_	
		-	
		Volání/zvonění u dveří	Garáž otevřít/zavřít
		Interní volání	Zaluzie otevřít/zavřít
		-Q-	\wedge
		Zapnutí světla	např. žaluzie otevřít, teplota +1 °C
		0	\checkmark
		 Vypínač	např. žaluzie zavřít, teplota -1 °C

Ţ	Hlášení	Vyvolejte menu "Hlášení" (Meldungen) V menu Hlášení se zobrazí nadefinované události, např. pošta ve schránce. Hlášení musí být naprogramována elektrikářem. Pozor: Aby tato funkce byla využitelná, potřebujete sběrnicový vstupní modul a další příslušenství, např. jednotku pro hlášení pošty. Lze definovat až 15 hlášení. Zobrazí se jen informace o spínacích stavech, které byly pro panel opravdu naprogramovány jako hlášení.	
		Čidlo pošty	د Čidlo dveřního kontaktu آرام
		Varování GAS	Okenní čidlo
		Čidlo plynu	Čidlo rozbitého skla ^W á
		Kouřové a požární čidlo	Pohybové čidlo
	Obrazová paměť	Čidlo vody Čidlo vody Vyvolání menu obrazové pam Zde se zobrazují všechny snín Snímky lze jednotlivě nebo vš	iěti. nky související se zvoněním u dveří. jechny najednou mazat.
\otimes	Mazání	Mazání zobrazeného snímku	
*	Čištění displeje	Vypnutí dotykové funkce tou Displei se na 10 s uzamkne, a	ch screenu by ho bylo možné vyčistit.
0	Vypnutí displeje	Panel se zapne do stand-by re Pozor: I když je panel ve stano na zmeškaná zvonění a nová V takovém případě bliká odpo vypnutém displeji	ežimu. d-by režimu, budete i nadále upozorňování hlášení. ovídající symbol na zobrazení stavu i při
ŧĜ}	Nastavení	Vyvolá menu "Nastavení" (Eir	nstellungen)
	Jazyk	Volba jazyka	
0	Datum a čas	Nastavení: - Času a časového formátu - Automatické přepínání le - Datum a formát data Pozor: Datum a čas jsou potře časovým údajem.	tního/zimního času eba, aby bylo možné snímky opatřit správným

,	Nastavení audio	 Výběr vyzváněcího tónu pro různá volání (11 různých tónů) Hlasitost vyzvánění (5 úrovní) Hlasitost hovoru (5 úrovní) Citlivost mikrofonu (3 úrovně)
	Displej	Nastavení: - Jas (5 úrovní) - Čas, po němž se displej vypne (5 – 99 s) - Signalizace zmeškaných zvonění (aktivovat/deaktivovat)
	Video	 Nastavení: Počet snímků, které se během aktivního volání a rozhovoru automaticky nahrají (nastavení 1 až 6) Zpoždění nahrávání snímků (0 až 9 s). Jas (plynulé nastavení) Sytost barev (plynulé nastavení) Formát obrazu, který se použije kliknutím na snímek Aktivace/deaktivace automatického ukládání obrazu
シン	Instalace	 Nastavení pro elektrikáře (programovací režim, nahrát konfiguraci SD karty) Formátování SD karty Reset na tovární nastavení
/	Aktivní volání/hovor	Signalizuje aktivní volání / hovor
- <u></u> Å-	Světlo	Zapnutí / vypnutí světla Pozor: Barvy symbolu bílá a žlutá ukazují aktuální stav (vyp nebo zap). Jestliže se světlo může zapnout ještě dalším vypínačem, zobrazí se stav správně jen pomocí BEM
≪ ≪	Uzamčení mikrofonu	Zapnutí / vypnutí uzamčení mikrofonu. Uzamčením mikrofonu odpojíte během aktivního hovoru mikrofon panelu, abyste se mohli s osobou v místnosti diskrétně domluvit. Osoba u dveří nebo interní účastník hovoru nebude nic slyšet. Signalizace aktivního uzamčení mikrofonu je přeškrtnutým symbolem.
Ō	Uložit snímek	Manuální ukládání snímku do paměti

Obsluha

Navigace

Navigace na displeji funguje pomocí spínacích ploch a symbolů, které volíte stiskem prstu.

Pozor

Obsluhujte panel výhradně prstem. Nepoužívejte žádné ostré nebo špičaté předměty.

Zapnutí displeje

• Klepněte na displej a on se zapne.

Vypnutí displeje

\odot

• Klikněte na symbol "vypnout displej". Panel přejde do stand-by provozu.

Pozor

- Bez uživatelské aktivity přejde panel po pevně stanovené době automaticky do standby provozu. Tuto dobu nastavíte na **Einstellungen > Display > Display ausschalten**.
- Pokud se panel nachází ve stand-by provozu, budete i nadále upozorňování na zmeškaná zvonění a hlášení. V takovém případě blikají odpovídající symboly i při vypnutém displeji.

Základní funkce

Příjem hovoru



Jakmile návštěvník stiskne zvonkové tlačítko u dveří, panel zazvoní a hovorové tlačítko bliká. Displej se zapne a zobrazí obraz návštěvníka. Můžete hovor do 45 s po posledním zazvonění přijmout.

Stiskněte hovorové tlačítko.
 Během aktivního hovoru svítí hovorové tlačítko.

Pozor

Panel přenáší hovor vždy jen v jednom směru a automaticky se přepíná.

Pokud vlivem silných vedlejších ruchů u dveřní stanice automatické přepínání nefunguje, lze si stiskem hovorového tlačítka (uprostřed) směr hovoru z bytu ke dveřím vynutit. Jakmile tlačítko pustíte, přepne se směr hovoru zase od dveří do bytu.

Otevření dveří



Chcete-li otevřít dveře, u nichž bylo naposledy zazvoněno:

• Stiskněte tlačítko na otvírání dveří. Dveře budou 3 s otevřeny.

Ukončení hovoru



Během aktivního hovoru svítí hovorové tlačítko.

• Stiskněte hovorové tlačítko a tím ukončíte hovor.

Nastavení hlasitosti hovoru



Hlasitost hovoru lze nastavovat v 5 úrovních, a to jak během hovoru, tak i bez aktivního hovoru.

1 Během hovoru:

Nastavte hlasitost hovoru stiskem + nebo – na hovorovém tlačítku.

2 Bez aktivního hovoru:

Otevřete menu "Nastavení" (Einstellungen > Audioeinstellungen > Gesprächslautstärke). Regulátorem, nastavte hlasitost hovoru.

Nastavená hlasitost bude platit pro budoucí hovory.

Zapnutí a vypnutí světla

• Klikněte na symbol světla a tím zapnete nebo vypnete světlo.

Pozor

- Světlo se zapne jen tehdy, pokud elektrikář světlo zapojil.
- Jakmile kliknete na symbol, změní symbol barvu (bílá < > žlutá) a zobrazuje tak spínací stav. Pokud může být světlo sepnuto ještě jiným vypínačem, pak se skutečný spínací stav zobrazuje jen ve spojení s BEM 650-....

Zaznamenání snímku



Poté, co návštěvník stiskne zvonkové tlačítko, zaznamená se automaticky 6 snímků. Během hovoru lze manuálně zaznamenat další snímky.

• Klikněte na symbol "Zaznamenání snímku".

Změna režimu zobrazení

Zobrazení videosnímků lze zvětšit.

• Klikněte na zobrazený kamerový snímek a tím změníte režim zobrazení a snímek zvětšíte.

Pozor

- Režim zobrazení nastavíte v "Nastavení" (Einstellungen > Videobild > Wechsel der Anzeigemodi).
- V režimu plného obrazu nemůžete zaznamenávat další snímky.

Volba dveřní stanice



• Stiskněte hovorové tlačítko pro vytvoření spojení s dveřní stanicí, z níž bylo naposledy zazvoněno.

Pozor

- Je možné se cíleně spojit i s jinými dveřmi. Ty musí být ale naprogramovány elektrikářem. Na homescreenu jsou pak k dispozici odpovídající symboly, pomocí kterých můžete dané dveře zavolat.
- Každou funkci lze deaktivovat/aktivovat pomocí BPS 650-....

Automatické ukládání snímků

Pokaždé, kdy návštěvník stiskne tlačítko u dveří, zaznamená se automaticky 6 snímků.

V menu "Nastavení" (Einstellungen > Videobild) nastavíte max. počet snímků, které se mají zaznamenat, za kolik sekund po zazvonění se má zaznamenat první snímek, nebo deaktivovat/aktivovat automatické ukládání snímků. V továrním nastavení je tato funkce aktivní.

Pokud je obrazová paměť prostřednictvím BPS 650-... deaktivována, je tato položka menu na vnitřním přístroji potlačena.

Když se ke zvonění(m) od dveří uloží nové snímky, zobrazí se v zobrazení stavu symbol "zmeškaná zvonění" s jejich počtem.

Zobrazení snímků ze zmeškaných zvonění



1 Klikněte na symbol "zmeškaná zvonění" a tím otevřete obrazovou paměť. Všechna zvonění se zobrazí s datem a časem. Od každého zvonění se zobrazí vždy první uložený snímek.

2 Klikněte případně na < nebo >, abyste změnili stránku v obrazové paměti.

3 Klikněte na jeden snímek, abyste viděli všechny snímky patřící k danému zvonění.

4 Klikněte na < na navigační liště pro přechod zpět na úroveň zvonění.

Pozor

Na navigační liště poznáte, na které úrovni obrazové paměti se právě nacházíte. Když je tam "<", prohlížíte si všechny snímky daného zvonění. V opačném případě se nacházíte na úrovni zvonění.

Obrazová paměť

Všechny snímky návštěvníků jsou opatřeny datem a časem a také informací, z které kamery byly pořízeny. Snímky se ukládají jako soubor *.tif s rozlišením 800 x 480 pixelů. Jeden snímek potřebuje cca 1,3 MB paměti.

Pokud je paměť přístroje nebo SD karty (pokud je zasunuta) vyčerpána nebo je dosažen maximální počet snímků, přepíše se vždy nejstarší snímek.

Zobrazení obrazové paměti



Menu "obrazová paměť" lze vždy vyvolat pomocí navigační lišty.

• Klikněte na symbol "obrazová paměť" a tím ji otevřete.

Mazání snímků



Jednotlivé snímky lze v obrazové paměti mazat:

• Klikněte na symbol "mazání" v pravém dolním rohu snímku, který má bát smazán.

Pro smazání všech snímků:

1 Klikněte na "smazat všechny" (Alle löschen). Objeví se otázka "Opravdu chcete všechny snímky smazat? (Wollen Sie wirklich alle Bilder löschen?)
2 Klikněte na "ano" (Ja) pro potvrzení.

SD karta

Zasuňte SD kartu



1 Otevřete menu "Nastavení" (Einstellungen > Installation > SD-Karte).

Budete vyzvání k zasunutí SD karty.

2 Zasuňte SD kartu do příslušného slotu. Sražená hrana SD karty směřuje nahoru, kontakty jsou na zadní straně.

3 Klikněte na OK.

Pozor

- Jakmile jste zasunuli SD kartu, zapíšou se data z obrazové paměti na SD kartu.
- Během zápisu nebo čtení SD kartu nevyndávejte.
- Pokud nelze SD kartu rozeznat nebo přečíst, signalizuje se to na displeji symbolem (na stavové liště) a hlášením v menu "Nastavení" (Einstellungen > Installation > SD-Karte).



Jsou možná následující chybová hlášení pro SD kartu:

- SD karta není inicializovaná. Zformátujte SD kartu.
- Chyba při čtení/zápisu na SD kartu. Vyndejte SD kartu a znovu ji zasuňte.
- SD karta je chráněna proti zápisu. Vyndejte SD kartu, zrušte chránění proti zápisu a zasuňte ji zpět.
- SD kartu nelze zformátovat. Vyndejte SD kartu a použijte jinou.
- SD karta je defektní / nelze přečíst. Vyndejte SD kartu a použijte jinou.

Zvonění a hlasitost zvonění

Vypnutí a znovu zapnutí zvonění



1 Klikněte na symbol "zvonění". Objeví se menu "zvonění" (Rufton).2 Vypnutí zvonění:

- Klikněte na "Aus" a tím ztlumíte zvonění na neurčitou dobu. Nebo
 - Zvolte, na jak dlouho má být zvonění vypnuto (max. 9 h, 59 min) a klikněte na "Zeitgesteuert aus".

3 Znovu zapnutí zvonění: Klikněte na "Ein".

Pozor

- Jako upozornění na vypnutí zvonění se zobrazí přeškrtnutý symbol zvonku.
- Když návštěvník zazvoní u dveří nebo jiný účastník zavolá, dokud je vypnuté zvonění, bliká hovorové tlačítko.

Nastavení tónu zvonění a hlasitosti

Tón zvonění a hlasitost se nastavují v "nastavení" (Einstellungen > Audioeinstellungen). Můžete volit mezi 11 tóny a zvolit jiný tón například pro zvonek u domovních dveří a zvonek u bytových dveří, stejně jako pro interní a skupinové volání. Hlasitost lze nastavit v 5 úrovních.

1 Otevřete menu "nastavení" (Einstellungen > Audioeinstellungen) a zvolte druh zvonění, např. dveře 1. Přehraje se aktuální tón.

2 Nastavení tónu:

Zvolte jiný tón. Zvolený tón se přehraje.

3 Nastavte případně i hlasitost tónu.

Pozor

Nastavená hlasitost tónu zvonění platí pro všechna zvonění/volání.

Režim zobrazení

Kamerový snímek se při aktivním dveřním zvonění nebo hovoru standardně zobrazuje jen v pracovní oblasti.

Dotykem prstu změníte zobrazení a snímek se zvětší.

Jaké zvětšení se použije, nastavíte v Einstellungen > Videobild > Wechsel der Anzeigemodi:

• Standard 1

Kamerový snímek se zobrazí v pracovní oblasti displeje. Na pravé straně jsou standardně funkce "spínání světla", "spínání mikrofonu", "ukládání obrazu".



• Standard 2

Kamerový snímek se zvětší na celou výšku displeje. Na pravé straně jsou standardně funkce: "spínání světla", "spínání mikrofonu", "ukládání obrazu".



• Plný obraz

Zobrazení se zvětší na plný obraz.

Tlačítka na pravé straně nejsou v tomto režimu k dispozici.



Čištění a servis

Čištění displeje

%

Abyste při čištění displeje nechtěně nespustili nějakou funkci nebo nezměnili nastavení, můžete dotykovou funkci na krátkou dobu (10 s) uzamknout.

Pozor

Dbejte pokynů pro péči v odstavci "Všeobecné pokyny".

• Klikněte na symbol "čištění displeje" a vyčistěte přístroj. Pokud byste potřebovali víc času, klikněte na tento symbol znovu.

Reset na tovární nastavení

Návrat panelu k továrnímu nastavení se týká pouze nastavení, které lze měnit, např. tóny nebo nastavení displeje. Naprogramování elektrikářem se přitom neztratí.

1 Otevřte menu Einstellungen > Installation a klikněte na "tovární nastavení" (Werkseinstellung).

2 Klikněte na "Start". Jakmile je tento proces u konce, objeví se menu Einstellungen > Sprache.

Konfigurace

Ovládací a spínací funkce a hlášení musí naprogramovat elektrikář.

SD karta přenese konfiguraci na panel.

1 Otevřte menu Einstellungen > Installation > SD-Karte.

2 Zasuňte SD kartu s konfigurací do slotu.

3 V oblasti "nahrávání instalační SD karty" (Installation von SD-Karte laden) klikněte na "ano" (Ja). Objeví se otázka "Chcete nahrát konfigurační soubor?" (Wollen Sie die Konfigurationsdatei einspielen?)

4 Klikněte na "ano" (Ja) pro potvrzení.

Po proběhlém přenosu se objeví potvrzení "konfigurace úspěšně nahrána" (Konfiguration erfolgreich eingespielt.)

5 Klikněte na OK.

Servis

Pro záruku platí zákonná ustanovení.