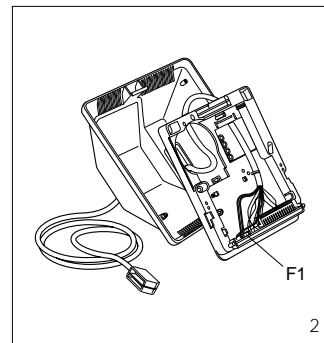
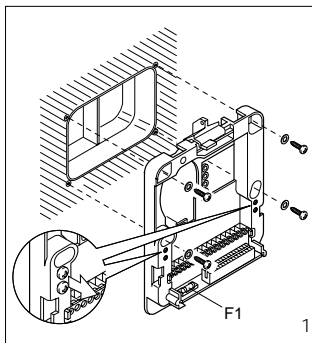




BPT S.p.A.
30020 Cinto Caomaggiore
Venezia/Italy



I ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE

SUPPORTO DA PARETE VKP/203

Murare la scatola incasso VMI a filo intonaco, ad un'altezza adeguata all'utente, rispettando l'indicazione ALTO e prevedendo l'ingresso dei conduttori solo attraverso un punto a rotura prestabilito.

Fissare il supporto da parete alla scatola incasso utilizzando le quattro viti A in dotazione ed effettuare i collegamenti (fig. 1).

ATTENZIONE. Si raccomanda di installare il monitor in ambiente asciutto.

SUPPORTO DA TAVOLO VKT/203

Montare il supporto da tavolo seguendo le istruzioni del monitor e della presa.

Il fusibile F1 di protezione tipo T 630 mA è situato sul circuito stampato del supporto (fig. 1-2).

Fusibile: F = rapido, T = ritardato.

Funzione dei morsetti

- | | | |
|---|---|---------------------------|
| 3 | segna video | cavo |
| 4 | schermo s. video | coassiale |
| Se la linea non prosegue collegare una resistenza da 75Ω (viola-verde-nero-oro) tra i morsetti 3 e 4. | | |
| 3 | s. video positivo | doppino |
| 4 | s. video negativo | telefonico |
| Se la linea non prosegue collegare due resistenze da 56Ω (verde-blu-nero-oro) tra i morsetti 3-5 e 4-5. | | |
| 5 | - | 14.5-17.5 V |
| 6 | + | alimentazione monitor |
| 7 | ingresso chiamata dal posto esterno | |
| 8 | audio al monitor | |
| 9 | audio al posto esterno | |
| 10 | - | Aux 1 - servizi ausiliari |
| 11 | (24 V 1 A) | |
| 12 | ingresso chiamata dal derivato intercomunicante | |
| 13 | comune chiamata derivati intercomunicanti | |

- 14 chiamata al derivato n. 1
- 15 chiamata al derivato n. 2
- 16 chiamata al derivato n. 3
- 17 occupato
- 18 luce scale
- 19 auto inserimento
- 20 ingresso chiamata dal pianerottolo

GB INSTALLATION INSTRUCTIONS

WALL MOUNTING VKP/203

Set the embedding box VMI into the wall, a height suitable for the user, TOP side UP. Punch out the most convenient moulded plastic section to pass the cable through.

Fix the wall support to the embedding box with 4 screws A and connect the wires, figure 1.

WARNING. It is recommended to install the monitor in a dry place.

TABLE-TOP MOUNTING VKT/203

Follow the instructions provided with the monitor and the socket to mount the table-top bracket.

The slow blow protection fuse F1 - T 630 mA - is located on support's printed card, figure 1-2.

Fuse: F = fast, T = slow.

Function of each terminal

- | | | |
|---|-----------------------------|---------------------------|
| 3 | video signal | coaxial |
| 4 | video signal shield | cable |
| If the video line stops at this monitor, connect a 75Ω (violet-green-black-gold) resistor between terminals 3 and 4. | | |
| 3 | pos. video signal | twisted |
| 4 | neg. video signal | pair |
| If the video line stops at this monitor, connect two 56Ω (green-blue-black-gold) resistors between terminals 3-5 and 4-5. | | |
| 5 | - | 14.5-17.5 V |
| 6 | + | supply voltage to monitor |
| 7 | call input from entry panel | |
| 8 | audio to monitor | |
| 9 | audio to entry panel | |

- 10 Aux 1 - auxiliary services
- 11 (24 V 1 A)
- 12 call input from intercom receiver
- 13 call common intercom receivers
- 14 call to receiver no. 1
- 15 call to receiver no. 2
- 16 call to receiver no. 3
- 17 engaged
- 18 stairs light
- 19 auto-connection
- 20 call input from landing

D INSTALLATIONS-ANLEITUNG

WANDMONTAGEHALTER VKP/203

Der UP-Kasten ist unter Beachtung des Hinweises OBEN flächenbündig mit dem Wandputz in die Mauer, auf eine angemessene Höhe, einzulassen, wobei die Kabeleinführung durch die dazu bestimmte Durchbruchstelle vorzunehmen ist.

Monitorträgerhalter an der UP-Box mit den vier beigefügten Schrauben A befestigen und Kabelverbindung herstellen (Abb. 1).

ACHTUNG. Es wird empfohlen die Sprechstelle an einer geschützten Stelle zu installieren.

TISCHMONTAGEHALTER VKT/203

Um die Montage des Tischhalter durch zu führen, bitte folgen Sie die Anweisungen des Monitors und des Stecker.

Die Sicherung F1 - T 630 mA - befindet sich auf der Platine des Rahmens (Abb. 1-2).

Sicherung: F = flink, T = träge.

Belegung der Klemmleiste

- | | | |
|--|-------------------|----------|
| 3 | Videosignal | Koaxial- |
| 4 | Videosignalabsch. | Kabel |
| Am Ende der Linie ist ein Widerstand von 75Ω (violett-grün-schwarz-gold) zwischen den Klemmen 3 und 4 einzusetzen. | | |

3	Videosignal Positiv	Telefon-	8	audio au moniteur	13	llamada común derivados inter-
4	Videosignal Negativ	kabel	9	audio au poste extérieur	14	llamada al derivado n° 1
Am Ende der Linie ist zwei Widerstand mit 56Ω (grün-blau-schwarz-gold) zwischen den Klemmen 3-5 und 4-5 einzusetzen.			10	Aux 1-commandes auxiliaires	15	llamada al derivado n° 2
5	-	14,5±17,5 V	11	(24 V 1 A)	16	llamada al derivado n° 3
6	+	Monitorversorgung	12	entrée appel depuis le poste intérieur à intercommunication	17	ocupado
7	Anrufeingänge zu der Außenstation		13	commun appel poste intérieurs à intercommunication	18	luz de la escalera
8	Ton zum Monitor		14	appel vers le poste intérieur n. 1	19	activación automática
9	Ton zur Außenstation		15	appel vers le poste intérieur n. 2	20	entrada de la llamada desde el rellano
10	Aux 1 - Zusatzservices		16	appel vers le poste intérieur n. 3		
11	(24 V 1 A)		17	occupé		
12	Anrufeingänge von Intercom-Sprechgarnitur		18	minuterie		
13	Intercom-Sprechgarnituren gemeinsamer Anruf		19	auto-branche ment		
14	Anruf zu der Sprechgarnitur Nr. 1		20	entrée appel depuis le porte palière		
15	Anruf zu der Sprechgarnitur Nr. 2					
16	Anruf zu der Sprechgarnitur Nr. 3					
17	Besetztanzeige					
18	Treppenlicht					
19	Autoeinschaltung					
20	Anrufeingänge von Etagen					

F INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

SUPPORT MURAL VKP/203

Sceller le boîtier d'encastrement VMI au ras du mur, à un'hauteur apte pour l'utilisateur. S'assurer que la position HAUT soit correcte.

L'entrée des conducteurs doit être impérativement prévue en partie gauche du boîtier. Fixer le support au boîtier à l'aide des quatre vis A tournées et effectuer les raccordements (fig. 1).

ATTENTION. Le moniteur doit être installé dans une pièce sèche.

SUPPORT DE TABLE VKT/203

Pour installer le support de table, voir les instructions contenues dans l'emballage du moniteur et de la prise.

Le fusible F1 de protection du type T 630 mA est placé sur le circuit imprimé du support (fig. 1-2).

Fusible: F = rapide, T = retardé.

Fonction des bornes

3	signal vidéo	câble
4	blindage signal vidéo	coaxial
Si la ligne ne continue pas, connecter une résistance de 75Ω (violet-vert-noir-or) entre les bornes 3 et 4.		
3	signal vidéo positif	paire
4	signal vidéo négatif	torsadé
Si la ligne ne continue pas, connecter deux résistances de 56Ω (vert-bleu-noir-or) entre les bornes 1-5 et 4-5.		
5	-	14,5 - 17,5 V
6	+	alimentation récepteur vidéo
7	entrée appel depuis le poste extérieur	

E INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACION

SOPORTE DE PARED VKP/203

Empotrar la caja VMI al ras del enlucido, a una altura tal que resulte apta para el usuario, y colocando hacia arriba el extremo que lleva la indicación ALTO. Disponer la entrada de los conductores solo a través de un punto con rotura preestablecida.

Fijar el soporte de pared a la caja de empotrar mediante los cuatro tornillos A respectivos y realizar las conexiones (fig. 1).

ATENCIÓN. Se recomienda instalar el monitor en un ambiente seco.

SOPORTE DE SOBREMESA VKT/203

Para montar el soporte de sobremesa siga las instrucciones contenidas con el monitor y la toma.

El fusible F1 de protección tipo T 630 mA está ubicado en el circuito impreso del soporte (fig. 1-2).

Fusible: F = rápido, T = retardado.

Funciones de los bornes

3	señal de video	cable
4	pantalla s. de video	coaxial
Si la línea no continúa conectar una resistencia de 75Ω (violeta-verde-negro-oro) entre los bornes 3 y 4.		
3	s. de video positiva	cable
4	s. de video negativa	telefónico
Si la línea no continúa conectar dos resistencias de 56Ω (verde-azul-preto-ouro) entre los bornes 3-5 y 4-5.		
5	-	14,5±17,5 V
6	+	alimentación monitor
7	entrada de la llamada desde la placa exterior	
8	audio al monitor	
9	audio a la placa exterior	
10	Aux 1 - servicios auxiliares	
11	(24 V 1 A)	
12	entrada de la llamada desde el derivado interno intercomunicante	
13	común llamada posto intercomunicantes	
14	llamada para o posto n. 1	
15	llamada para o posto n. 2	
16	llamada para o posto n. 3	
17	ocupado	
18	luz das escadas	
19	auto-inserção	
20	entrada chamada do patamar	

P INSTRUÇÕES PARA A INSTALAÇÃO

SUPORTE DE PAREDE VKP/203

Encastrar na parede a caixa VMI ao nível do reboco, a uma altura adequada para o utente, respeitando a indicação ALTO e prever a entrada dos condutores só através de um ponto de rotura pré-estabelecida.

Fixar o suporte de parede à caixa de encastrar utilizando os 4 parafusos A fornecidos e efectuar as ligações (fig. 1).

ATENÇÃO. Se aconselha de instalar o monitor em ambiente enxuto.

SUPORTE DE MESA VKT/203

Instalar o suporte de mesa seguindo as instruções do monitor e da tomada.

O fusível F1 de protecção tipo T 630 mA é situado no circuito impresso do suporte (fig. 1-2).

Fusível: T = retardado, F = rápido.

Função dos bornes

3	señal video	cabo
4	massa señal video	coaxial
Se a linha coaxial não avança, ligar uma resistência de 75Ω (roxo-verde-preto-ouro) entre os bornes 3 e 4.		
3	señal video positivo	par
4	señal video negativo	telefónico
Se a linha não avança, ligar uma resistência de 56Ω (verde-azul-preto-ouro) entre os bornes 3-5 e 4-5.		
5	-	14,5 17,5 V
6	+	alimentação monitor
7	entrada chamada da placa botoneira	
8	audio para o monitor	
9	audio para a placa botoneira	
10	Aux 1 - serviços auxiliares	
11	(24 V 1 A)	
12	entrada chamada do posto intercomunicante	
13	comum chamada posto intercomunicantes	
14	chamada para o posto n. 1	
15	chamada para o posto n. 2	
16	chamada para o posto n. 3	
17	ocupado	
18	luz das escadas	
19	auto-inserção	
20	entrada chamada do patamar	