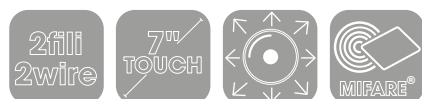










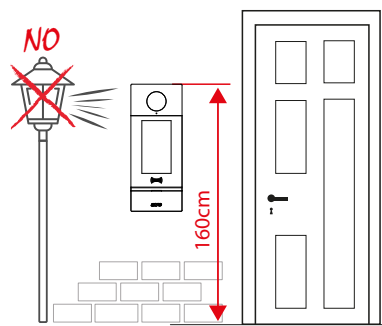
Postazione esterna videocitofonica Display Touch screen 7" Video door entry station 7" Touch screen display

	Descrizione Description	Info € □ □
 <p>VI2F-PE7T</p>	<p>VI2F-PE7T Postazione esterna audio/video building realizzata in monoblocco per l'installazione a incasso oppure ad appoggio parete. Display 7" touch screen con possibilità di visualizzazione di una lista utenti a scorrimento delle pagine oppure di una tastiera numerica. N.1 relè di apertura accesso in "potenza" con ingresso per l'installazione di un pulsante ausiliario, n.1 relè di apertura accesso con contatto normalmente aperto. Ingresso sensore "porta aperta". È possibile installare un numero massimo di 3 postazioni esterne per impianto. Dimensioni (LxHxP): 148,5x369x49 mm <i>Outdoor audio/video building station monobloc device suitable for flush mounted or for wall mounting installation. 7" touch screen display with the possibility of viewing a scrolling user list or a numeric keypad. No.1 "power" access opening relay with input for the installation of an auxiliary button, no.1 access opening relay with normally open contact. "Door open" sensor input. It is possible to install a maximum number of 3 outdoor stations per system. Dimensions (LxHxD): 148.5x369x49 mm</i></p>	<p>791,62 1 1</p> <p></p>



Scatole ed accessori di installazione Boxes and installation accessories

	Descrizione Description	Info € □ □
 <p>VI-BOX5</p>	<p>VI-BOX5 Scatola metallica da incasso per le postazioni esterne VI2F-PE7T e VIIP-PE7T. Dimensioni (LxHxP): 141x364x53 mm <i>Flush-mounting metal box for the VI2F-PE7T and VIIP-PE7T outdoor stations. Dimensions (LxHxD): 141x364x53 mm</i></p>	<p>43,04 1 1</p> <p></p>
 <p>VI-BOX5C</p>	<p>VI-BOX5C Cornice per l'installazione delle postazioni esterne VI2F-PE7T e VIIP-PE7T sulla scatola metallica da incasso VI-BOX5. Dimensioni (LxHxP): 143x360x19 mm <i>Frame for installation of the VI2F-PE7T and VIIP-PE7T outdoor stations on the VI-BOX5 flush-mounted metal box. Dimensions (LxHxD): 143x360x19 mm</i></p>	<p>22,08 1 1</p> <p></p>
 <p>VI-RPBOX5</p>	<p>VI-RPBOX5 Tettuccio parapigioggia munito di cornice di supporto per le postazioni esterne VI2F-PE7T e VIIP-PE7T installate sulla scatola metallica da incasso VI-BOX5. Dimensioni (LxHxP): 155x372x26 mm <i>Rain cover equipped with support frame for the outdoor stations VI2F-PE7T and VIIP-PE7T installed on the VI-BOX5 flush-mounted metal box. Dimensions (LxHxD): 155x372x26 mm</i></p>	<p>88,39 1 1</p> <p></p>
 <p>VI-BOX6</p>	<p>VI-BOX6 Scatola metallica da appoggio parete con tettuccio parapigioggia e cornice per le postazioni esterne VI2F-PE7T e VIIP-PE7T. Dimensioni (LxHxP): 155x372x79 mm <i>Wall-mounted metal box with rain cover and frame for the VI2F-PE7T and VIIP-PE7T outdoor stations. Dimensions (LxHxD): 155x372x79 mm</i></p>	<p>164,23 1 1</p> <p></p>



L'art. VI2F-PE7T può essere installato all'esterno seguendo le istruzioni di montaggio. L'altezza suggerita d'installazione del prodotto è: a 1,6 m da terra (lato superiore). Prevedere l'installazione del prodotto in modo che la telecamera del dispositivo non sia accecata da fonti luminose dirette (lampioni, fari o illuminazione solare diretta) che ne comporterebbero il cattivo funzionamento. Nota: in condizioni di scarsa luminosità ambientale, i dispositivi sono muniti di led bianchi per una corretta illuminazione del soggetto posizionato ad una distanza massima di 1m.

Art. VI2F-PE7T can be installed outdoors following the assembly instructions. The suggested installation height of the product is: 1.6 m from the ground (upper side). Provide for the installation of the product so that the camera of the device is not blinded by direct light sources (street lamps, headlights or direct sunlight) which would cause it to malfunction. Note: in conditions of low ambient light, the devices are equipped with white LEDs for correct illumination of the subject positioned at a maximum distance of 1m.