

Artikelnummer

74428

Typ

VM 1717/41

Bezeichnung

Touchscreen-Monitor MAX Lite VM 1717/41



Kurzbeschreibung:

- 17,78 cm TFT-Farbdisplay
- Ipercom-Technologie
- Displayauflösung 1024 x 600 p
- Weiß
- Mikro SD-Kartenenschub

Beschreibung

Produktmerkmale:

Video-Monitor MAX
Flach und Raumsparend
Weiß Hochglänzend
Lautstärkeregelung
Rufunterscheidung
Betriebssystem Android
Anzeigeauflösung 1024x600dpi
7" Touchscreen
Internetelefonie (Audio und Video)
Rufweiterleitung
Chat und Nachrichten mit anderen Teilnehmern
Digitaler Bilderrahmen in Standby

Technische Daten:

Kompatibel mit System Ipervoice und Ipercom
TFT-Farb-Monitor
Display: 17,78cm (7")
Versorgungsspannung: PoE, 48V - 54V (DC)
Abmessungen: 134 x 208 x 19mm
Kunststoff ABS weiß
Wand- und Unterputzmontage



Installationshinweis:

Hinweis:

Technische Daten

7:	Touchscreen-Monitor MAX Lite
Geräteart:	Videomonitor
Serie:	MAX Lite
Systemkompatibilität:	Ipercom
Display:	17,78 cm (7") Touchscreen
Auflösung:	1024 x 600 dpi
Display-Anzeige:	4:3 oder 16:9
Ip-Kamera Verwaltung:	über RTSP-Protokoll
Lautstärkeregelung:	Ja, mit Stummschaltung
SD Karteneinschub:	Ja, bis 32 GB
Montageart:	Wand- oder Einbaumontage
Anschlüsse:	2 x RJ45, 12 poliger Steckverbinder für Panikalarm, Etagenruf und Rufweiterleitung
Farbe:	Weiß
Spannungsversorgung:	24 V oder 48 V DC (PoE)
Leistungsaufnahme:	12 W
Abmessungen:	208 x 134 x 19 mm
Weitere Merkmale:	Fahrstuhlsteuerung, Rufweiterleitung, Interntelefonie, Audio Post It, Musik-Player, Digitaler Bilderrahmen