


DIVUS CIRCLE Videotürsprechstelle mit RGB Wandleuchte
Art. Nr. DI-CIRCLE

- Systemtechnologie: IP
- 7" Dual-Touch Display (Bildschirmdiagonale 17,8cm)
- inkl. Näherungssensor
- Sprachwaagen-Steuerung: Full-Duplex
- inkl. RGB-LED-Wandbeleuchtung
- Tages- und Nachtsichtkamera
- Codetastatur über I/O Modul
- Android Betriebssystem
- Schutzart IP65
- Abmessungen (Durchmesser): 240 mm

Produkteigenschaften: Full-Duplex Digitale-Videotürsprechstelle DIVUS CIRCLE mit integriertem 17,8cm / 7" Dual-Touch Display mit WSVGA 1024x600 Auflösung (in Pixel); Design: schwarzer Glastouch, mit integriertem RGB-LED Leuchtring rückseitig, flächenbündige Wandmontage des DIVUS CIRCLE; Im Standby Modus ist frontseitig das Display kaum zu erkennen; Hinter der kreisrunden Glasfläche verbergen sich neben dem Display auch noch der Näherungssensor, die Kamera sowie Ruftasten; Klingel und Display werden erst durch den integrierten Näherungssensor aktiviert; LED Ring fungiert als RGB LED Wandlampe. Die Ausleuchtungsstärke kann eine zusätzliche Wandlampe ersetzen. Der umlaufende Ring aus 48 RGB-LEDs hat eine Leuchtdichte auf Weiß von jeweils 1590-2800 mcd; Hauptfunktionen: Video-Streaming-IP-Kamera (MJPEG); Anrufer Auswahl über den Touchscreen; Optional: RFID-Leser (öffnet die Tür über eine Karte / Ausweis); Türöffnung über Schlüsselcode auf dem Touchscreen; Zugriffsplanung; Tag / Nacht-Profil; Anpassbare Benutzeroberfläche; RGB-LED-Leuchtring für Beleuchtung und Funktionssignalisierung; Spannungsversorgung: 24/ 48 VDC; Helligkeitssensor: integriert über Fotodiode; Radar: 24 GHz ISM Band – bis zu 4 m Reichweite; Näherungssensor: bis zu 10cm – 50 cm Reichweite; Betriebssystem: Embedded Linux; Outputs: Über I/O-Modul (siehe separaten Punkt); Standards: CE Zulassung; Allgemeine Merkmale: Kamera: Tages- und Nachtsichtkamera mit einer Auflösung von 1920 x 1080 pixel; 1-25 fps; 1/3 CMOS-Sensor; Nachtsicht mit IR-LEDs; Weitwinkel-Fischaugen-Objektiv; 1,7 mm, f 1 / 2,5 "; Kodierungsformat MJPEG; Display: Displaydiagonale 7,0" – 17,78 cm widescreen – LED Backlight TFT; Leuchtstärke: 500cd/m² mit automatisch anpassbarer Helligkeit; Kontrast: 400:1; Auflösung (in Pixel) WSVGA 1024x600; Projektiv-kapazitiver Dual Touch Touchsensor; Bedienbar durch 4mm starkes Glas; Audio: Lautsprecher und Mikrofon (10W); Akustische Echounterdrückung; programmierbare Eingangsverstärkung; Vollduplex; VoIP: Integrierter SIP Client und integrierter SIP Server für bis zu 5 gleichzeitig verbundene Geräte; Umgebungsbedingungen: Schutzgrad IP53; nicht für die Montage mit direkter Sonneneinstrahlung zugelassen; Temperatur -15°C to +40°C max., Relative Luftfeuchtigkeit 15% bis 80%; Schnittstellen: RJ45 Ethernet; Serielle RS485 Schnittstelle (Verbindung zum I/O-MODULE); Abmessungen: Rund, Außendurchmesser 240 mm Tiefe inkl. LED Ring 16 mm (4 mm starkes Glas); Farbe: schwarz, Glastouch; System: IP;

Technische Information

Installationstechnik	Netzwerktechnik	Frontplatte Breite	240 mm
Montageart	Unterputz	Farbe	schwarz
Betriebsart	sonstige	Einbauhöhe	234 mm
Mit Abdeckung	Ja	Einbaubreite	234 mm
Mit digitalem Türcode	Ja	Einbautiefe	102 mm
Mit Kamera	Ja	Schutzart (IP)	IP54
Material Front	sonstige		
Frontplatte Höhe	240 mm		

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Notwendiger Zusatzartikel	DI-DIVUS-VS-1	VoIP Server
Zubehör	DI-MU-CIRCLE	Unterputzdose Mauereinbau
Zubehör	DI-UP-CIRCLE-IO	Relais-Modul
Zubehör	DI-UP-CIRCLE-RF	RFID Upgrade

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	DI-UP-CIRCLE-TW	Tower Upgrade
Zubehör	F52750	Zutrittskarte Scheckkarte
Zubehör	F52740	Zutrittskarte Schlüsselanhänger
Zubehör	DI-UPCIRCLEPS24	Netzgerät
Zubehör	DI-MU-CIRCLE-B	Unterputzdose Sichtbeton