THERACON



MOBOTIX DualDome D16B - Netzwerk-Überwachungskamera (keine Linse) - Kuppel - Außenbereich - Vandalismussicher / Wetterbeständig - Farbe - 2 x 6.000.000 Pixel - 6144 x 2048 - Audio - LAN 10/100 - MJPEG, H.264, MxPEG - PoE Class 3

MOBOTIX DualDome D16B - Netzwerk-Überwachungskamera (keine Linse) -

Produktbeschreibung

	Kuppel
Gerätetyp	Netzwerk-Überwachungskamera (keine Linse) - fest - Kuppel - Außenbereich - Vandalismussicher / Wetterbeständig
Audio	Ja: eingebauter Lautsprecher, integriertes Mikrofon
Kameramontagetyp	Wandmontage, Deckenmontage
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	20.5 cm x 20.5 cm x 10.8 cm
Gewicht	640 g
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Kamera	Farbe
Max Auflösung	6144 x 2048
Bildrate (max.)	42 Bilder pro Sekunde
Bewegungserkennung	Ja
Typ des optischen Sensors	CMOS - 14.1 mm (1/1.8") - 2 x 6.000.000 Pixel
Mindestbeleuchtung	 0.1 Lux - Farbe - Verschluss 1/60 Sek. 0.02 Lux - S/W - Verschluss 1/60 Sek. 0.005 Lux - Farbe - Verschlusszeit 1 Sek. 0.001 Lux - S/W - Verschlusszeit 1 Sek.
Schnittstellen	Ethernet 10Base-T/100Base-TX
Enthaltene Kabel	1 - Netzwerkkabel - extern - 50 cm
Spannung	PoE Class 3



Leistungsmerkmale

Progressive Scanning, Bild beschneiden, Bewegungserkennungstechnologie, Temperatursensor, Manipulationserkennung, passiver Infrarotsensor, Privacy Zone, MxActivitySensor, Multicast Streaming, Eindringungserkennung, ONVIF (Profil S) Unterstützung

Umgebungsbedingungen (in Betrieb)

-30 °C - 60 °C

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.