



MOBOTIX AllroundDual Mx-M16B-6D6N119 - Netzwerk-Überwachungskamera - Außenbereich, Innenbereich - wetterfest - Farbe - 2 x 6.000.000 Pixel - 6144 x 2048 - feste Brennweite - Audio - LAN 10/100 - USB - MJPEG, H.264, MxPEG - PoE Class 3

Produktbeschreibung	MOBOTIX AllroundDual Mx-M16B-6D6N119 - Netzwerk-Überwachungskamera
Gerätetyp	Netzwerk-Überwachungskamera - fest - Außenbereich, Innenbereich - wetterfest
Audio	Ja: eingebauter Lautsprecher, integriertes Mikrofon
Kameramontagetyp	Wandmontage, Deckenmontage
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	21 cm x 15.8 cm x 20.7 cm
Gewicht	1.16 kg
Farbe	Weiß
Anschluss technik	Kabelgebunden
Kamera	Farbe
Max Auflösung	6144 x 2048
Bildrate (max.)	42 Bilder pro Sekunde
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. 0.005 Lux - Farbe - Verschlusszeit 1 Sek. 0.2 Lux - S/W - Verschluss 1/60 Sek. 0.001 Lux - S/W - Verschlusszeit 1 Sek.
Brennweiten-Steuerung	Feste Brennweite
Brennweite	11.9 mm
Objektiv-Irisblende	F/1.8
Schnittstellen	USB Ethernet 10Base-T/100Base-TX

THERACON

Enthaltene Kabel	1 - Netzkabel - extern - 50 cm
Spannung	PoE Class 3
Leistungsmerkmale	Progressive Scanning, PIR-basierter Bewegungsmelder, Temperatursensor, Multi-Streaming, Manipulationserkennung, digitale PTZ-Funktion, Rauscherkennung, MxBus, MxActivitySensor, Videoanalyse, ONVIF (Profil S) Unterstützung, Stoßsensor
Umgebungsbedingungen (in Betrieb)	-40 °C - 60 °C

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