

640F-H5A-THR-BO32

Artikelnummer: 237730



H5 Wärmebild IP Kamera, 640x512, 30Hz, 14mm, Radiometrische Analyse

Hauptmerkmale

640x512, 30fps

H.265 HDSM SmartCodec

Videoanalyse

ONVIF

Spezifikationen

Serie	H5A
System	Wärmebild
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildaufösung max.	640x512
Bildübertragungsrate	30 fps
Objektiv Type	Festbrennweite
Brennweite	14 mm
Bildwinkel horizontal	32°
Bildwinkel vertikal	25,6°
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	RAL9003
Gehäusematerial	Aluminium
Videoausgänge	nein
Alarmeingänge	ja
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	Ethernet

640F-H5A-THR-BO32

Fortsetzung Spezifikationen

Interner Speicher	microSD-Karte, microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Montageart	Wandmontage
Stromversorgung	12VDC, 24VAC, PoE
Leistungsaufnahme	10W
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +65°C
ONVIF	ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Zertifizierungen	IK10
Schutzart	IP66/67
Thermische Auflösung	640x512
Hersteller-Nummer	640F-H5A-THR-BO32

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

