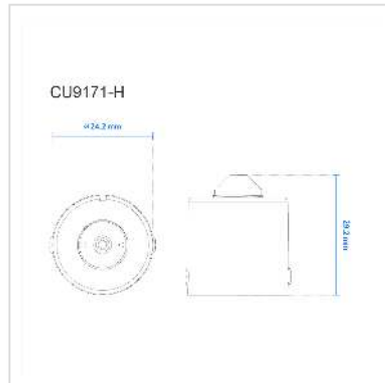


VIVOTEK CU9171-H Kameraeinheit, Pinhole-Objektiv, zylinderförmig, 4MP 30 fps

Artikelnummer	21.19.3870
Hersteller	VIVOTEK
Hersteller-Art.-Nr.	CU9171-H
EAN (Einzelstück)	4710469353116

VIVOTEK



Camera Unit, Cylinder Shape, 4M 30 fps, Pinhole Lens, passend zu VIVOTEK VC9101 Split-Type-Kamerasystem

Camera Unit, split-type, 4M 30fps, H.264/MJPEG, pinhole Lens, WDR Pro, 3DNR, with 5 Meters cable, operating temp (-10°C ~ 50°C), cylinder type; work with VC9101

High-performance Split-type Camera System

Die VC9101 von VIVOTEK ist ein leistungsstarkes Split-Type-Kamerasystem. Das diskrete Design, die umfangreiche Funktionalität und die Fähigkeit, sich selbst in den engsten Räumen flexibel zu integrieren, machen diese Kamera ideal für die Innenraum- oder verdeckte Überwachung von Geldautomaten, Banken, Geschäften und Büros.

Die VC9101 besteht aus einer separaten Kameraeinheit (CU-Serie) und einem Videokern, so dass die winzige Kameraeinheit (mit 5 Meter langem Kabel) einfach und flexibel in jede Dekoration oder Inneneinrichtung integriert werden kann.

Der VC9101-Kamerakern kann eine Kameraeinheit unterstützen und ist so konzipiert, dass er in perfekter Harmonie mit einer Auswahl von vier verschiedenen Typen von Kameraeinheiten arbeitet: CU9171-H, CU9171-HF, CU9183-H und CU9183-HF. Das gesamte System beinhaltet eine Reihe von fortschrittlichen Funktionen, die in VIVOTEK-Kameras zu finden sind, einschließlich WDR Pro, SNV, Smart Stream III Technologie, 3DNR und Sicherheitsfunktionen wie Secure Boot, signierte Firmware und Trend Micro Cybersecurity.

Technische Daten

Hersteller VIVOTEK

Produktgruppe	IP Überwachung
Produkttyp	Netzwerkkamera
Auflösung	4 MPx
Betriebstemperatur min.	-10 °C
Betriebstemperatur max.	50 °C
Gewicht	164.58 g
Verpackungshöhe	60 mm
Verpackungsbreite	160 mm
Verpackungstiefe	300 mm
Paketgewicht	0.342 kg