

TP-LINK VIGI 5MP Vollfarb-Turret-Netzwerkamera, IP-Sicherheitskamera, Drinnen, Kabelgebunden, 120 dB, CE, NTRA, VCCI, KC, BSMI, FCC, IC, Zimmerdecke



1/2.7" Progressive Scan CMOS - 4 mm: F1.6 - 2880 x 1620 px - IR LED 30m 850nm - 1x RJ45 10/100M - D123x84 mm

Gruppe	Netzwerkcameras
Hersteller	TP-LINK
Hersteller Art. Nr.	VIGI C450(4MM)
EAN/UPC	4895252503012

Beschreibung

TP-Link VIGI 5MP Vollfarb-Turret-Netzwerkamera. Typ: IP-Sicherheitskamera, Unterstützte Positionierung: Drinnen, Übertragungstechnik: Kabelgebunden. Befestigungstyp: Zimmerdecke, Produktfarbe: Schwarz, Weiß, Formfaktor: Dome. Mindestbeleuchtung: 0,005 Lux, Blickwinkel (FOV): 107°, Betrachtungswinkel (horizontal): 90°. Sensor-Typ: CMOS, Größe des Bildsensors: 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7"). Abstandsfeststellung: 80 m, Abstandsbeobachtung: 33 m, Abstandserkennung: 16 m

Hauptmerkmale

Allgemein	
Typ	IP-Sicherheitskamera
Unterstützte Positionierung	Innenraum
Übertragungstechnik	Verkabelt
Befestigungstyp	Zimmerdecke
Produktfarbe	Black, White
Formfaktor	Kuppel
Mindestbeleuchtung	0,005 Lux
Blickwinkel (FOV)	107 °
Betrachtungswinkel (horizontal)	90 °
Sensor-Typ	CMOS
Größe des Bildsensors	25,4 / 2,7 mm
Abstandsfeststellung	80 m
Abstandsbeobachtung	33 m
Abstandserkennung	16 m