

RoboSHOT IW

Die hochauflösende RoboSHOT IW (In-Wall) eignet sich ideal für alle Räume, in denen auf Design und ein homogenes Raumbild Wert gelegt wird.

Die Kamera wird zusammen mit dem mitgelieferten Gehäuse in der Wand verbaut. Das Gehäuse ist mit einem mattschwarzen oder vorgrundierten Gehäuse für einen eigenen Anstrich erhältlich.

Die RoboSHOT IW 10 HDBT besitzt einen HDBaseT-Anschluss, über den die Stromversorgung und die Bildausgabe erfolgt. In Kombination mit der OneLINK Bridge ist die Signalausgabe per HDMI, HD-SDI und USB 3.0 möglich.

- Motor: Schrittmotor
- Steuerung: IR-FB, RS232 (RJ45), Telnet, Web Interface
- Schwenken: $\pm 31^\circ$
- Neigen: $+18^\circ$ bis -30°



Technische Daten

Artikel	Auflösung	Optischer Zoom	Horizontales Sichtfeld	Gleichzeitige Videoausgabe	Stromversorgung	Preis	Farbe	Artikel-Nr.
RoboSHOT IW 10 HDBT (Clear Glass)	1080p / 60 Hz	10 x	73° bis 6,6°	IP-Stream (RTSP), OneLINK	POE+	3741,- €	Schwarz Ohne Farbe - Grundiert	5VA0000254 5VA0000255

Zubehör

Abbildung	Artikel	Beschreibung	Schnittstellen	Preis	Artikel-Nr.
	OneLINK Bridge	Der HDBaseT Receiver bietet einen USB 3.0 Ausgang mit dem sich jede PTZ Kamera oder HDMI Quelle mit einem webbasierenden Videokonferenzdienst, wie Skype for Business, WebEx etc. verbinden lässt. Abmessungen (BxTxH): 21,3 x 15,2 x 4,4 cm Gewicht: 0,8 kg	Eingänge: OneLINK (HDBaseT), 2 x Mic/Line In Ausgänge: HDMI, HD-SDI, 2 x Audio Line Out Bidirektional: USB 3.0 (B-Buchse), Netzwerk (RTSP-Streaming und Steuerung) Steuerung: RS232 (RJ45)	2.377,- €	5VA0 000 230
	OneLINK HDMI Set	HDBaseT Set bestehend aus Transmitter und Receiver mit speziellen Anschlusskabeln, passend für Vaddio RoboSHOT HDMI PTZ Kameras. Ermöglicht die Übertragung des Videosignals, der Steuerung per RS232 oder Netzwerks sowie der Stromversorgung über ein einziges Cat-6/7 Kabel. Das One LINK HDMI Set ist auf Anfrage auch für Kameras von Sony, Panasonic, Cisco und Polycom verfügbar. Versorgt die Kameras via POH mit bis zu 12V/3A. Netzteil: 48 V, 1,37A	Transmitter Eingänge: HDMI, RS232 (RJ45) und Netzwerk Ausgänge: HDBaseT, Strom für Kamera Receiver Eingang: HDBaseT Ausgänge: HDMI, RS232 (RJ45) und Netzwerk	1.684,- €	5VA0 000 157
	OneLINK HDMI Receiver	HDBaseT Receiver für Vaddio Kameras mit integriertem HDBase Transmitter. Ermöglicht die Übertragung des Bildes als HDMI-Signal, der Steuerung per RS232 oder Netzwerk sowie Stromversorgung über ein einziges Cat-6/7 Kabel. Versorgt die Kameras via POH mit 12 V/3 A. Netzteil: 48 V, 1,37 A	Eingang: HDBaseT Ausgänge: HDMI, RS232 (RJ45) und Netzwerk	1.329,- €	5VA0 000 095

Bundles zu Bestpreisen

Artikel	bestehend aus	Preis	Farbe	Artikel-Nr.
RoboSHOT 12 OneLINK HDBaseT Bundle	RoboSHOT 12 HDBT und OneLINK HDMI Receiver	4.595,- €	Schwarz/Silber	5VA0 000 183
RoboSHOT 30 OneLINK HDBaseT Bundle	RoboSHOT 30 HDBT und OneLINK HDMI Receiver	4.995,- €	Schwarz Weiß	5VA0 000 186 5VA0 000 187
RoboSHOT 20 UHD HDBT OneLINK Bridge System	RoboSHOT 20 UHD und OneLINK Bridge AV	7.495,- €	Schwarz/Silber Weiß	5VA0 000 234 5VA0 000 235
DocCAM 20 HDBT OneLINK HDMI	DocCAM 20 HDBT und OneLINK HDMI Receiver	3.995,- €		5VA0 000 243
DocCAM 20 HDBT OneLINK Bridge	DocCAM 20 HDBT und OneLINK Bridge AV	4.995,- €		5VA0 000 244