



VTCS-8520H-39D1

SANTEC Kameraset: VTC-8520H
Objektiv: 2,8-12 mm, Gehäuse: HOT39D1A000

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Das SANTEC Kamera-Set für den Außeneinsatz besteht aus der hochauflösenden Tag/Nacht-FarbKamera VTC-8520H, einem manuellen Handzoom mit DC gesteuerten Objektiv 2,8 - 12 mm Brennweite sowie Wetterschutzgehäuse inkl. Wandhalter und 2 m fertigem Anschlusskabel.

► Technische Spezifikationen:

Typ	Kameraset
Gehäusety	Wetterschutzgehäuse
Gehäusety	HOT39D1A000
Vandalismusgeschützt	Nein
Schutzart	IP-66
Gehäuseausführung	Hochfester Technopolymer (Polycarbonat)
Gehäusefarbe	RAL 9002 (Grauweiß)
Sonnenschutzdach	Nein
Frontscheibe	Glasfrontscheibe
Heizung	Ja
Thermostat	Ja
Lüfter	Nein
Kühlung	Nein
Kameratyp	VTC-8520H
Objektivtyp	Manuelles Zoomobjektiv
Objektivbrennweite	2,8 - 12 mm
Integrierter IR-Scheinwerfer	Nein
Scheibenwischer	Nein

SANTEC BW AG
An der Strusbek 31, 22926 Ahrensburg, Germany
Tel.: +49 4102 4798 0, Fax: +49 4102 4798 10
info@santec-video.com, www.santec-video.com



Unser Lieferprogramm unterliegt ständigen Produktinnovationen. Das aktuelle Sortiment entnehmen Sie bitte dem gültigen Produktkatalog. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen unverbindlich.

► Technische Spezifikationen:

Montageart	Wand-, Decken- und Mastmontage
Kabelzuführungen	Ja, innenliegend
Integrierter Wandhalter	Nein
Einbaunetzteil (optional)	Nein
Betriebstemperatur (°C)	-20 bis +60
Relative Luftfeuchtigkeit (%)	Bis 95, nicht kondensierend
Außenmaße BxHxT (mm)	146 x 128 x 391
Innenmaße BxHxT (mm)	70 x 70 x 250
Betriebsspannung	230 V AC
Leistungsaufnahme (Watt)	28
Gewicht	1,5 Kg
Besonderheiten	inkl. 2 Meter Anschlußkabeln

► Hinweis:

Sollten für die Kamerasets längere Zuleitungen gewünscht werden, so bestellen Sie bitte pro Meter Verlängerung den Artikel KS-EXT-1 zusammen mit dem Kameraset.

► Empfohlenes Zubehör:

KS-EXT-1	Verlängerung der Zuleitungen für Kamerasets pro Meter
WBJA	SANTEC Wandarm für Schutzgehäuse der HEL-Serie, Farbe: cremeweiß (RAL9002)
WBOVA2	Halter mit integrierter Kabelführung für HOT, HPV, HOV Gehäuse, IP-54
WBOVA2-IP66	Halter mit integrierter Kabelführung für HOT, HPV, HOV Gehäuse, IP-66, inkl. OWBIP2
WBOVA2-IP66/A	Halter mit integrierter Kabelführung für HOT, HPV, HOV Gehäuse, IP-66, inkl. OWBIP3
WCM5A	Deckenhalterung für HOT, HPV, HOV Gehäuse Aluminium, Abhängung 390 mm
WCWA	Eckenadapter für WBJA und WBOVA2 Tragkraft 30 kg
WSFPA	Mastschellenadapter für WBJA, WBOVA1, WBOVA2