



PTH-911

SANTEC Schwenk-/Neigekopf, 24V AC,
Belastbarkeit bis 30 KG, (IP-66)

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Wir liefern unterschiedliche Schwenk/Neigeköpfe, die je nach Belastung durch das Gewicht der Kamera und Wetterschutzgehäuse zzgl. Objektiv ausgewählt werden müssen. Alle Geräte entsprechen der Norm IP66. Bei der Auswahl der S/N-Köpfe muss auch auf die gewünschte Steuerung für Schwenken, Neigen und Geschwindigkeiten geachtet werden.

► Technische Spezifikationen:

Typ	Schwenk/Neigekopf
Installationsort	innen / außen
Gehäuseausführung	Aluminium
Schutzart	IP-66
Gehäusefarbe	RAL 9002 (Grauweiß)
Tragkraft	30 Kg
Schwenkradius (°)	0 - 345
Neigewinkel (°)	0° bis 350°
Neigegeschwindigkeit	3° / Sek
Rückkehrgenauigkeit	0,17° (Schwenk)/0,07° (Neigen)
Kabelzuführungen	1 x PG 11
Betriebsspannung	24 V AC
Abmessungen BxHxT (mm)	170x212x290
Betriebstemperatur (°C)	-20 bis +50
Kennzeichnung	CE

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.

► Empfohlenes Zubehör:

PTPC	SANTEC Mastspitzen-Aufsatzhalter für PTH-310/311/910/911 Mastdm.: 80-120mm
PTAC	SANTEC Wandkonsole für PTH-310/311
DTMRX2	Telemetrie Empfänger f.S/N-Köpfe u. Motorzoomsteuerung,230 V AC,12 Funkt.