

## SCHWENK-NEIGE-KOPF MOBOTIX KAMERAS PT6i und PT6iL



Produkt Nr: 70004P00061 PT6i  
70004P00062 PT6iL  
Datum: September 2020

### FEATURES

Dies ist unser NEUER MX PT6i PoE + - und USB-Schnittstelle mit RJ45 Stecker und 1,0 m Kabellänge „Plug & Play“

Liste der unterstützten Kameras:

M15 / M16, M24 / M25, / M26 S14 / S15 und S16 und M73

(Gehäuse für MX-S-Serie ist extra auf Bestellung)

Der Hochgeschwindigkeits-Schwenk-Neige-Kopf verfügt über präzise 12-VDC-Schrittmotoren. Er benötigt keine mechanischen Anschlüsse aufgrund von Schleifkontakten.

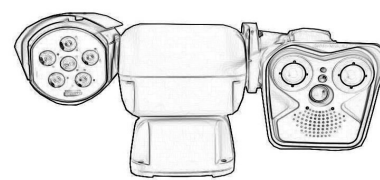
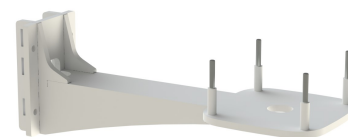
- Programmierung von 4 verschiedenen endlosen Touren
- 128 Pre-Sets
- unterschiedliche Geschwindigkeiten
- Optischer Zoom des IR-Scheinwerfers 1-43 ° (optional)
- IR-Scheinwerfer Hochleistung 30W (PT6iL)
- High Power Weißlicht 12W (optional)

Unsere PTs sind bereits in die MX Multi Viever®- und MX-Software integriert. So ist es per Browser, Software und Joystick steuerbar

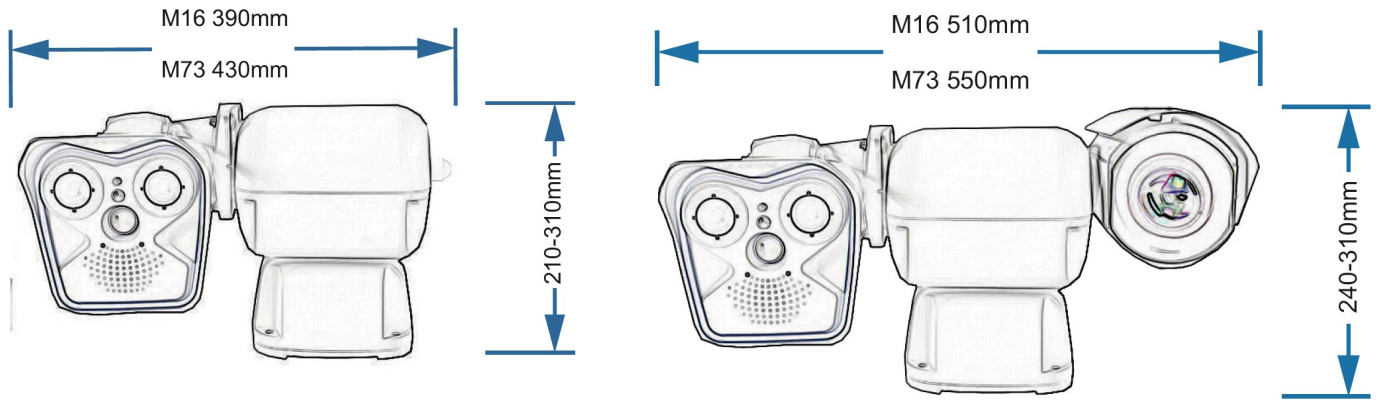
### TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Garantie:	2 Jahre
Positionen:	128 feste Positionen
Bewegung:	Schwenken + 360 °, Neigung -90 ° - + 90 °
Benutzerfreundlichkeit:	IP66 im Innen- und Außenbereich
Konstruktion:	Aluminiumguss, Pulverbeschichtung
Montagezubehör:	verschiedene Zubehörteile
Wetterfest:	nach IP66
Trage-Kapazität:	4 kg
Schwenkgeschwindigkeit:	80 ° pro Sekunde
Neigungsgeschwindigkeit:	60 ° pro Sekunde
Leistungsaufnahme:	8 W Standby / 12 W Schwenken / Neigen
Temperaturbereich	: -40 ° C bis + 60 ° C
Abmessungen:	390 x 210 x 310 x 185 mm
Packungsgröße:	510x430x260 bei 8 kg
Kommt mit Netzteil (für den Kopf und eine Kamera), RS232-Kabel und Löcher für MOBOTIX-Kameras mit flexiblem Halter	

### ACCESSORIES



### Technical Drawing



### Technical Drawing Bracket

