

PTH300

BRANDEGGIO PER ESTERNO

REVISIONE 0945



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Per installazioni interne / esterne

Realizzato in alluminio verniciato

Portata 12kg bilanciati

Autopan con ritardo d'inversione

Opzione di preset

Grado di protezione IP66

DESCRIZIONE

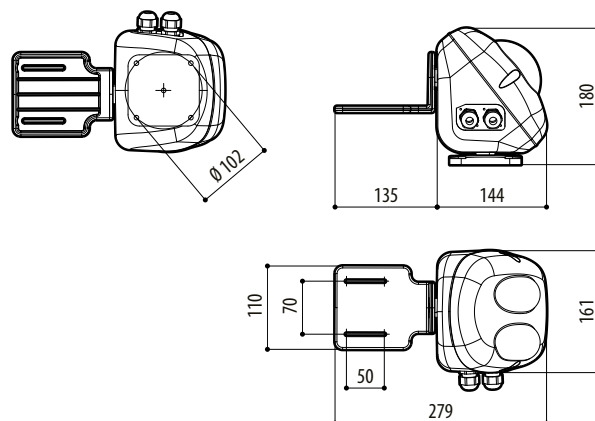
I brandeggi di questa famiglia sono adatti ad un uso esterno per carichi medi fino a 12kg bilanciati. Sono costruiti in una solida pressofusione di alluminio e verniciati con polveri epossidiche.

Permette una velocità orizzontale 6°/s e verticale 3°/s per una rotazione orizzontale massima di 330° e verticale di 360°. È possibile utilizzare la funzione autopan per uso continuativo in automatico sulla funzione orizzontale. È disponibile una versione con preset, equipaggiata di potenziometri, che permette i preposizionamenti attraverso i nostri sistemi di telemetria.

Ampia gamma di comandi disponibili che vanno dal semplice comando diretto CBZ ai ricevitori di telemetria con microprocessore e alle tastiere di controllo più evolute della gamma.



PTH300



PTH300

mm 1:10

MODELLI DISPONIBILI

Codice	Alimentazione	Autopan	Preset	Max consumo
PTH310	230Vac	•		14W
PTH311	24Vac	•		14W
PTH310P	230Vac	•	•	14W
PTH311P	24Vac	•	•	14W

DATI TECNICI

GENERALE

Pressofusione di alluminio con trattamento anticorrosione

Verniciatura a polveri di epossipoliestere, colore RAL9002

Viteria esterna in acciaio Inox

Posizione montaggio normale / rovescia

Fornita con staffa per supporto custodia, accessori per il montaggio, viteria e manuale d'uso

MECCANICA

Dimensione: 144x161x180mm

Portata: max 12kg bilanciati

0-330° movimento piano orizzontale

6°/s velocità fissa orizzontale

Coppia orizzontale: 6Nm

Fincorsa orizzontali regolabili internamente

0-360° movimento piano verticale

3°/s velocità fissa verticale

Coppia Verticale: 6Nm

Backlash: Pan 0.17°, Tilt 0.07°

Fincorsa verticali regolabili internamente

1 pressacavo PG11 e 1 tappo per modelli PTH300

2 pressacavi PG11 per modello PTH300P

ELETTRICO

Alimentazione 24/230Vac

Assorbimento motore orizzontale 7W max

Assorbimento motore verticale 7W max

Funzione Autopan standard

Preset potenziometro lineare 5Kohm multigiro (10 giri)
(solo versione PTH310P / PTH311P)

AMBIENTE

Interno / Esterno

Temperature d'esercizio: -20°C / +50°C

Resistente alle nebbie saline fino a 1000 ore (secondo norma ISO9227)

CERTIFICAZIONI

CE EN61000-6-3, EN50130-4, EN60065

IP66 EN60529

SUPPORTI E ADATTATORI

PTAC Supporto a parete per brandeggi serie PTH300

PTDC Supporto a soffitto per brandeggi serie PTH

PTPC Cima palo per brandeggi serie PTH

WFWBTA Supporto a colonna per brandeggi serie PTH

PRODOTTI CORRELATI

CBZ220 Unità di controllo diretto per singolo PTH310

CBZ24 Unità di controllo diretto per singolo PTH311

MICRODEC485 Ricevitore di telemetria 8 funzioni per PTH311

DTMRX2 Ricevitore di telemetria 12 funzioni per PTH310

DTMRX224 Ricevitore di telemetria 12 funzioni per PTH311

DTRX3 Ricevitore di telemetria 17 funzioni per serie PTH300+ preset

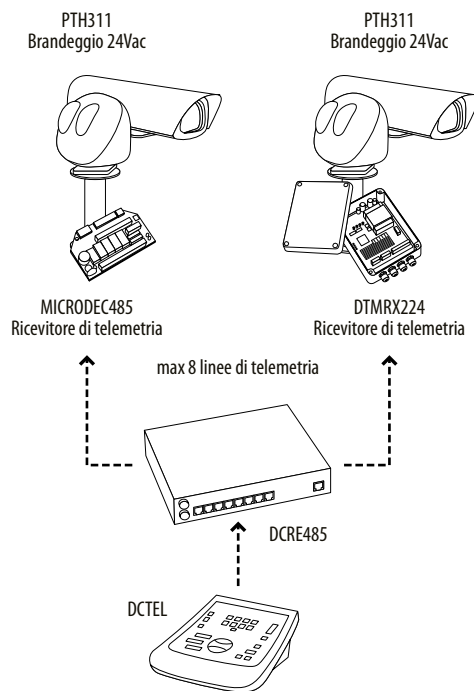
DTRX324 Ricevitore di telemetria 17 funzioni per PTH311 + preset

Custodie: HEA, HEB, HEK, HEM, HOV, HEP, VERSO, VERSO COMPACT

RICAMBI

OPH3MAN Kit manutenzione

DOTPTH300 Kit installazione per brandeggi serie PTH300



---> Doppino twistato RS485 (distanza max 1200m) solo telemetria

IMBALLAGGIO

Codice	Peso unitario	Peso prodotto imballato	Dimensione imballaggio (WxHxL)	Imballaggio multiplo
	kg	kg	cm	unità
PTH300	3.7	4.1	17.5x27.0x23.0	6