

NXW0K1000

Artikelnummer: 130246



NXW0K1000
Wetterschutzgehäuse, wassergekühlt, IP66, mit
Luftbarriere ONXAB, ohne Glas

Hauptmerkmale

Rostfrei, korrosions- und hitzebeständig

Zylinderförmiger Körper

Zwei PG 13,5 Verschraubungen

Standard Luftbarriere

Zubehör: Stromversorgungssystem für die Kamera,

Getempertes Glas (max 260°C),

Aus rostfreiem Stahl AISI 316

Wasserfeste, doppelwandige Kühlkammer

IP66

Innere Nutzabmessungen (BxHxL): 78x78x345mm

Filteranlage für die Reinigung des Frontglases,

VICOR Glas (max 400°C), Infrarot-Glas (max 260°C)

Spezifikationen

Serie	Videotec NXW
Gehäuse	Außen
Gehäusegröße	klein
Gesamte Einbaulänge	280 mm
Farbe (Gehäuse)	silber
Gehäusematerial	Edelstahl
Wischer	nein
Scheibenheizung	nein
Lüfter	nein
Schutzart	IP66

NXW0K1000

Fortsetzung Spezifikationen

Zertifizierungen	CE
Hersteller-Nr.	NXW0K1000

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
130349	OHEPS24	Netzteil für Kameras, 230VAC/12VDC, 400mA, für HEP, NXW Serien
130350	OHEPS25	Netzteil für Kameras, 230VAC/24VAC, 400mA, für HEP, NXW Serien
130383	ONXAB1025B	Luftbarriere mit Anti-Infrarot Glas, für NXW und NXM Gehäuse
130384	ONXAB2	Vorderflansch mit Luftbarriere, mit getempertem Glas
130394	ONXWTG	Getempertes Glas, für NXW Serie
205376	ONXWQG	Quartz Glas, für Videotec NXW Gehäuse
97262	NXWBS1	Wandhalterung, für Edelstahlgehäuse
130395	ONXWVG	Vicor Glas, für NXW Serie

Ihr Ansprechpartner

SafeTech Markus Plangger e.U. Sicherheits- & Kommunikationst, Schützenstr. 37, 6020 Innsbruck, AT
 Ansprechpartner: Markus Plangger
 Tel.: +43(0)664/4453634
 Fax: +43(0)512/260686
 E-Mail: plangger@safetech.at
 Web: www.safetech.at

