

Caissons inox 316L pour caméras standard et thermiques

Petites et grandes dimensions, essuie-glace en option



Découvrez les nouveaux caissons de la série 129SA, où plusieurs versions sont disponibles pour faire face à toutes les configurations.

La fabrication 100% inox AISI 316L offre des possibilités d'installations en milieux industriels corrosifs, égouts, mais aussi en environnement marin.

Selon le modèle, vous pourrez y placer une caméra analogique, HD, IP, fibre optique ou thermique.

Caractéristiques Techniques :

130SA séries : Caissons inox 316L environnements difficiles	
Matériau	Inox AISI 316L
Finition	Electro-poli (brillant)
Certifications	<p>Chocs/Vibrations : EN/IEC 60068-2-6; EN/IEC 60068-2-27; DNV-CG-0339</p> <p>Etanchéité : IP66/67/68/69 selon EN60529 – NEMAX 4X</p> <p>EMC : EN 55035; EN/IEC 61000-6-4; EN/IEC 61000-3-2;</p> <p>EN/IEC 61000-3-3; EN/IEC 61000-6-2; CISPR-32; CISPR-35; DNV-CG-0339</p> <p>LVD : EN/IEC 62368-1</p> <p>RoHS : 2011/65/EU + 2015/863/EU (RoHS 3)</p> <p>WEEE : 2012/19/EU</p>
Tailles disponibles	130SA : 392mm 130SAL : 513mm
Tensions alimentation chauffage	110VAC ; 230VAC, 24VAC ou 24VDC
Modèles	<p>- 130SA = Taille standard</p> <p>- 130SAL = Grande taille</p> <p>Options :</p> <p>- Convertisseur fibre intégré SM, SC, 20Km 1310nm</p> <p>- Convertisseur IP sur coaxial 1880m max, BPL, IEEE 1901-2010 ISP – Max 95Mbps</p> <p>- Option essuie-glace</p>
Accessoires	<p>WIPER : Essuie-glace (livré monté)</p> <p>RX : Récepteur télémétrie pour WIPER rs485</p> <p>WIPSP : kit rechange essuie-glace (balais, par 10)</p> <p>PUMP : Réservoir + pompe (24;110 ou 230V)</p> <p>WALL : support mural standard</p> <p>POLE : Adaptateur pour mât</p> <p>PLAF129 : Support plafond</p> <p>CORN : Adaptateur pour angle</p>
Entrée câble	2 x M20
Consommation max	40W
Poids	5Kg
Température de fonctionnement	-60 à +60°C

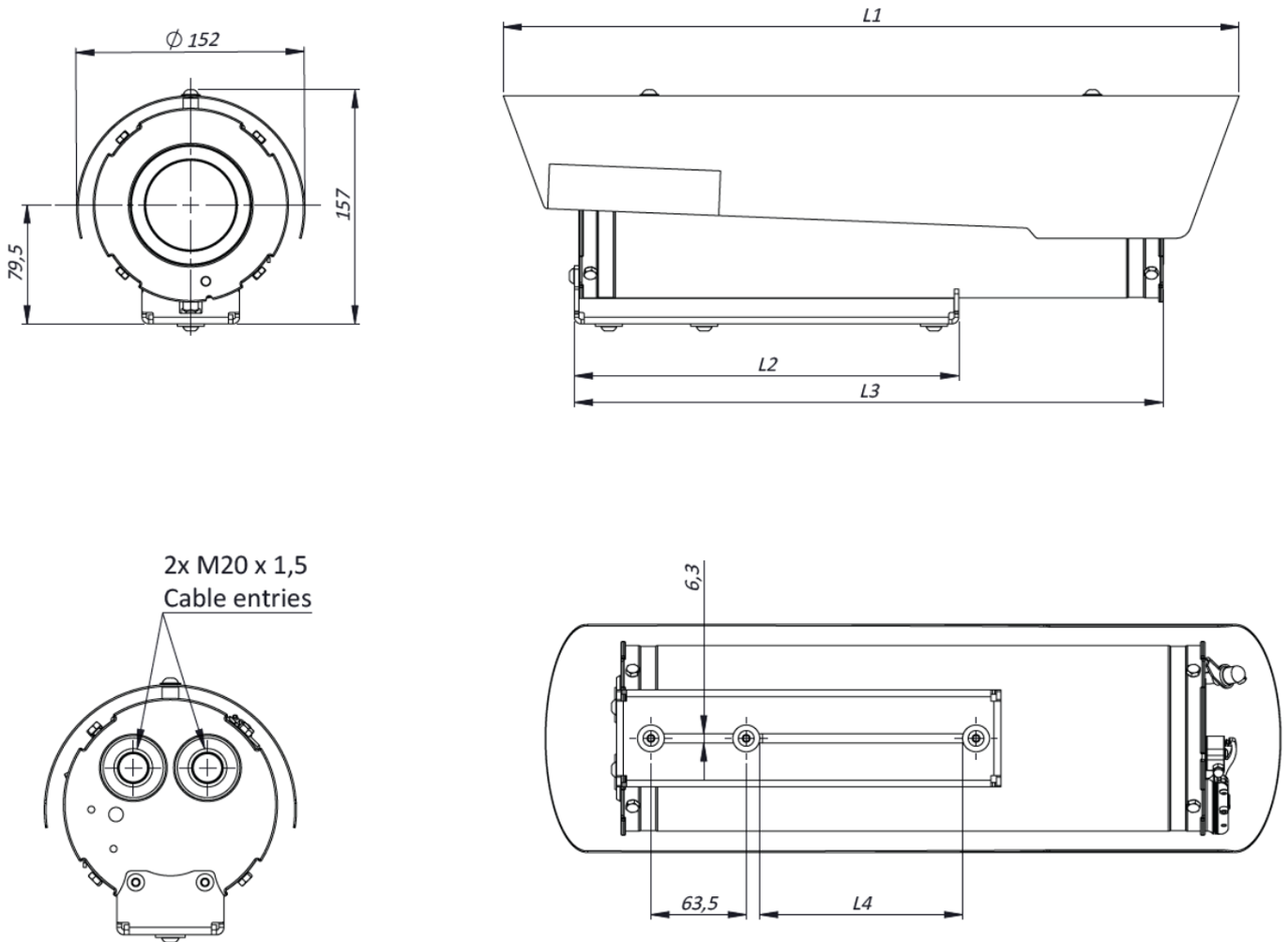
Points forts :

- Hautement résistant à la corrosion, inox AISI316L
- **Etanche IP66/67/68/69 – NEMA 4X**
Pour caméras coaxiales, IP, fibre et **thermiques**
- Essuie-glace en option
- Gamme complète de supports de fixation

130SA séries

Caissons inox 316L pour caméras standard et thermiques

Petites et grandes dimensions, essuie-glace en option



Modèle	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)
130SA	490	256	392	135
130SAL	590	356	513	235

Modèle	Dimensions espace utile (mm)	Diamètre interne utile (mm)
130SA	80x80x250	96
130SA+WIPER	80x80x190	96
130SAL	80x80x350	96
130SAL+WIPER	80x80x290	96

