



## Custodie per telecamere TVCC

### LINEA 2A

## CCTV camera housings

### LINEA 2A



#### CUSTODIE A PARETE PER INTERNO O ESTERNO

Custodie per installazione a parete, caratterizzate da un design attuale e soluzioni costruttive innovative. Il corpo, in resina termoplastica, è supportato da una slitta esterna ed una staffa e snodo in alluminio pressofuso. L'utilizzo del tettuccio parasole, che nella sua parte inferiore viene a costituire un tutt'uno con la slitta esterna, permette di creare un guscio in alluminio che ricopre il corpo custodia garantendo in tal modo un'adeguata protezione meccanica. Le custodie della Linea 2A sono dimensionate per contenere gran parte delle telecamere per TVCC attualmente in uso e gli alloggiamenti per gli accessori sono stati studiati per permettere l'installazione degli stessi mantenendo pressoché invariata la capacità della custodia. Semplicità di installazione e leggerezza completano il profilo di queste custodie che ancora una volta dimostrano la capacità di Tekno System di offrire prodotti innovativi di alta qualità.

#### INSTALLAZIONE - INSTALLATION

Il sistema brevettato di appendibilità del corpo custodia alla slitta esterna garantisce facilità e sicurezza in fase d'installazione e di manutenzione anche nelle posizioni più critiche

*The patented slide and hang system allows easy and safe installation / maintenance operations even in the most critical positions.*



#### INDOOR/OUTDOOR WALL MOUNT HOUSINGS

*These wall mount housings are characterised by a contemporary design and innovative construction. Their thermoplastic resin body is held by a suitable sled, bracket and swivel head, all in die-cast aluminium. The sunshield, whose bottom section and the sled become a solid block, creates an aluminium shell that covers the housing body thereby guaranteeing an efficient mechanical fender. The Linea 2A housings are sized to accommodate most CCTV cameras currently in use and the space for accessories have been studied to enable their installation without practically changing the housing's capacity. The simplicity of installation and their extra light weight complete the profile of these housings that are another proof of Tekno System's ability to offer high quality, cutting edge products.*

#### ACCESSORI - ACCESSORIES

##### Meccanici - Mechanical

	Tettuccio parasole Sunshield	SS2
	Supporto a parete e snodo Wall mount bracket and swivel head	BW9+H6
	Sacchetto di sali deumidificanti Silicagel bag	SG
	Set di elevatori per telecamera Set of camera elevators	EL

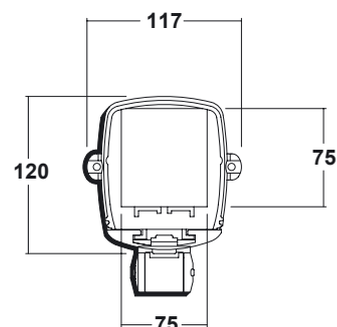
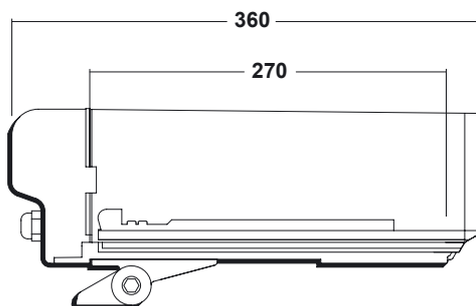
##### Elettrici - Electrical

	Riscaldamento termostato a 230Vac-13W, 24V-11,5W o 12V-11W (+15°C ON / +23°C OFF) Heater with thermostat (+15°C ON / +23°C OFF); 230Vac-13W, 24V-11,5W or 12V-11W	HT2A
	Alimentatore da 400mA a 12Vdc o 24Vac per telecamera (temperatura di utilizzo -20°C/+40°C) 400mA power supply unit for camera; 12Vdc or 24Vac (temperature range -20°C/+40°C)	AL2A



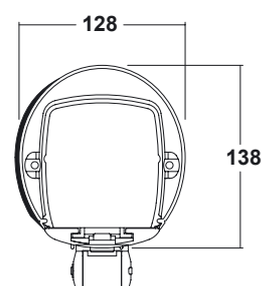
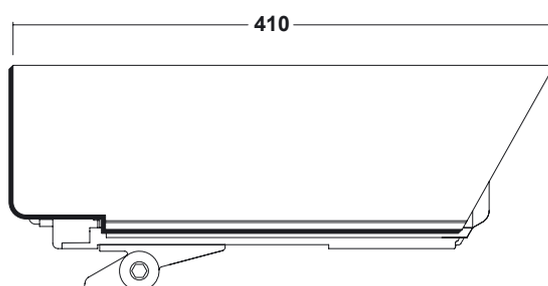
## Custodie per telecamere TVCC LINEA 2A - CCTV camera housings LINEA 2A

### CUSTODIA - HOUSING



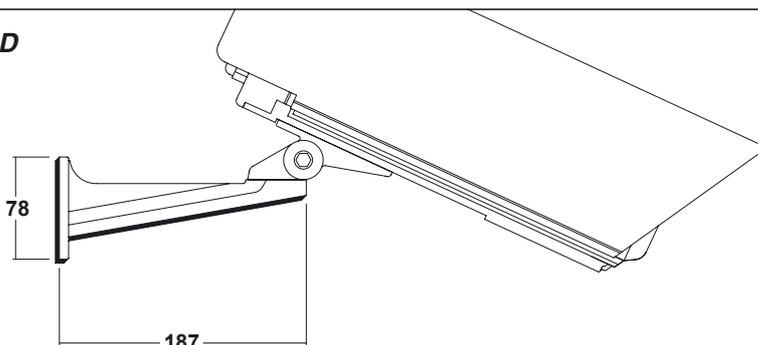
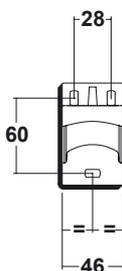
Peso della custodia (Kg) 0,95  
Weight of the housing (Kg)

### TETTUCCIO - SUNSHIELD



Peso del tettuccio (Kg) 0,90  
Weight of the sunshield (Kg)

### SUPPORTO E SNODO - BRACKET AND SWIVEL HEAD



Peso del supporto e snodo (Kg) 0,40  
Weight of the bracket and swivel head (Kg)

Le dimensioni sono espresse in mm. All dimensions in mm.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

- **Materiali:** alluminio pressofuso ed estruso ed ABS
- **Capacità interna:** 75x75mm; lunghezza 270mm
- **Grado di protezione IP:** 66 (EN 60529)
- **Temperatura di utilizzo:** -20°C / +50°C
- **Norme di riferimento:** 72/23/EEC; 89/336/EEC; FCC CFR 47, Part 15, Subpart B (USA), per modello con riscaldamento a 24V
- **Finitura:** esecuzione di pretrattamento e verniciatura con polveri poliesteri
- **Apertura:** totale, mediante scorrimento e appendibilità del corpo
- **Ingresso cavi:** tramite no. 2 pressacavi M16x1,5
- **Finestra:** 63x63mm, in vetro spessore 3mm
- **Colore disponibile di serie:** bianco RAL9002
- **Viteria:** in acciaio zincato
- **Dotazione:** - vite da 1/4" per il fissaggio della telecamera  
- sacchetto silicagel deumidificante  
- manuale istruzioni per l'uso e la manutenzione

### TECHNICAL DATA

- **Construction:** die-cast and extruded aluminium and ABS
- **Internal dimensions:** 75x75mm; length 270mm
- **IP weatherproof rating:** 66 (EN 60529)
- **Temperature range:** -20°C / +50°C
- **Reference standards:** 72/23/EEC; 89/336/EEC; FCC CFR 47, Part 15, Subpart B (USA), for version with 24V heater only
- **Finish:** pre-treatment and polyester powder coating
- **Opening:** slide and hang system, ensuring total access to the camera
- **Cable entry:** no. 2 cable glands M16x1,5
- **Window:** 63x63mm, 3mm thick glass
- **Standard colour:** white RAL9002
- **Screws:** zinc coated steel
- **Supplied with housing:** - 1/4" screw to fix the camera  
- silicagel bag  
- installation/service manual