

Codice: TKFACE01

Categoria: Riconoscime

Catteristiche: Pannello Riconoscimento Volto
Riconoscimento Volto: SI
Riconoscimento Mascherina: SI
Display: 7 Pollici HD
Alim: 12Vdc 12W
Dimensione/Peso: 219x140x21,5mm/1050gr.



Codice: TKFACE11

Categoria: Riconoscime

Catteristiche: Pannello Termoscanner
Precisione: 0,5°C
Rivelatore temperatura interno
Riconoscimento Volto: SI
Riconoscimento Mascherina: SI
Distanza rivelamento temperatura: 0,5-1m
Display: 7 Pollici HD
Alim: 12Vdc 12W



Codice: TKFACE12

Categoria: Riconoscime

Catteristiche: Pannello Termoscanner
Precisione: 0,3°C
Rivelatore temperatura interno
Riconoscimento Volto: SI
Riconoscimento Mascherina: SI
Riconoscimento QR Code EU: SI
Distanza rivelamento temperatura: 0,5-1m
Display: 7 Pollici HD



Codice: TKXH3004D

Categoria: TV.CC. AHD

Catteristiche: Video Registratore Ibrido 5 in 1 bit vision
Tipo Processore: HI3531A
Ingressi: 4ch HD analogic o 9 IP BANDWIDTH 48M
Uscite: 1 HDMI - 1VGA 1920x1080
Memoria: 1 HD max 8GB
Risoluzione: max HD 5MP 6FPS - IP 5MP 25 FPS
Alim: 12Vdc 10W senza HD
Dimensioni: 260x215x43mm



Codice: **TKXH3008D**

Categoria: TV.CC. AHD

Catteristiche: Video Registratore Ibrido 5 in 1 bit Vision
Tipo Processore: HI3531A
Ingressi: 8ch HD analogic o 16 IP BANDWIDTH 80M
Uscite: 1 HDMI - 1VGA 1920x1080
Memoria: 1 HD max 8GB
Risoluzione: max HD 5MP 6FPS - IP 5MP 25 FPS
Alim: 12Vdc 10W senza HD
Dimensioni: 260x215x43mm



Codice: **TKXH2116DA**

Categoria: TV.CC. AHD

Catteristiche: Video Registratore Ibrido 5 in 1 bit Vision
Tipo Processore: HI3531A
Ingressi: 16ch HD analogic o 16 IP BANDWIDTH 80M
Uscite: 1 HDMI - 1VGA 1920x1080
Memoria: 1 HD max 8GB
Risoluzione: max HD 5MP 6FPS - IP 5MP 25 FPS
Alim: 12Vdc 10W senza HD
Dimensioni: 260x215x43mm



Codice: **TKHDD2MF20A1FC**

Categoria: TV.CC. AHD

Catteristiche: Dome Camera AHD
Sensore: 1/2,8 Sony Starvis
Ottica Fissa :3,6mm (3M Pixel)
Risoluzione: 2Mp 1080P 960H
Illuminatore IR: Black Film 20m
Protezione: IP66
Alim: 12Vdc 0,8A
Dimensione/Peso: 89x76 450Gr.



Codice: **TKHDD2MV30BFC**

Categoria: TV.CC. AHD

Catteristiche: Dome Camera AHD
Sensore: 1/2,8 Sony Starvis
Ottica Varifocal :2,8-12mm (3M Pixel)
Risoluzione: 2Mp 1080P 960H
Illuminatore IR: Black Film 30m
Protezione: IP66
Alim.: 12Vdc 1A
Dimensioni: 131x93mm - Peso 0,8Kg.



Codice: **TKHDSP20M18X**
Categoria: TV.CC. AHD
Catteristiche: Speed Dome 7" AHD
Sensore: Sony CMOS 1/2,8" 2,43MP
Ottica Zoom: 18X (da 4,7 a 84,6mm)
Risoluzione: 1080P
IR: 20x14mm max 150Mt,
Uscita Video: BNC AHD 25/30fps
Velocità Tilt/Pan: 45°/220°/Sec
Dimensione 228x365 - Peso 12,4Kg.



Codice: **TKHD5MFA**
Categoria: TV.CC. AHD
Catteristiche: Telecamera AHD
Sensore: 1/2,5 Sony Starvis
Ottica :3,6mm (8M Pixel)
Risoluzione: 5Mp 1080P 960H
Illuminatore IR: 42x2pcs 25m
Protezione: IP66
Alim.: 12Vdc 1A
Dimensioni: 171x73x73mm - Peso 750Gr.



Codice: **TKHD5MVA**
Categoria: TV.CC. AHD
Catteristiche: Telecamera AHD
Sensore: 1/2,8 Sony Starvis
Ottica Varifocal :2,8-12mm (8M Pixel)
Risoluzione: 5Mp 1080P 960H
Illuminatore IR: 42x4pcs 60m
Protezione: IP66
Alim.: 12Vdc 1A
Dimensioni: 211x92x90mm - Peso 1,4Kg



Codice: **TK4K3016DAI**
Categoria: TV.CC. IP
Catteristiche: Video Registratore Network 16ch App Bit Vision
Tipo Processore: ARM Cortex A7 Processor
Ingressi: 16ch max 4K Bandwidth 100MB
Uscite AI Intelligenza artificiale: 4
Uscite: 1 HDMI 4K - 1 VGA 1080P
Compressioni Video: H265 - H264
Memoria: 1HD max 8TB - Funzione AI
Alim: 12vDC 2A



Codice: **TK4K3625DBAI**

Categoria: TV.CC. IP

Catteristiche: Video Registratore Network 25ch App Bit Vision
Tipo Processore: ARM Cortex A7 Processor
Ingressi: 25ch max 4K Bandwidth 120MB
Uscite: 1 HDMI 4K - 1 VGA 1080P
Compressioni Video: H265 - H264
Memoria: 2HD max 8TB - Funzione AI
Alim: 12vDC 2A
Dimensioni: 310x295x46mm



Codice: **TK4K3636DBAI**

Categoria: TV.CC. IP

Catteristiche: Video Registratore Network 36ch App Bit Vision
Processore: ARM Cortex Quad Core A7 Processor
Ingressi: 36ch max 12MP Bandwidth 300MB
Uscite: 1 HDMI 4K - 1 VGA 1080P
Compressioni Video: H265 - H264
Memoria: 2HD max 12TB
Alim: 12vDC 4A
Dimensioni: 310x295x46mm



Codice: **TK4K3664LAI**

Categoria: TV.CC. IP

Catteristiche: Video registratore IP
Canali: 64 risoluzione max 12 Mp
Bandwidth: 300Mb
Allarmi; 16 ingressi 4 uscite
Gestione Funzioni di analisi video
Archivio: max 8 HD da 8TB
Uscite USB: 2 USB2.0 - 1 USB 3.0
Dimensioni: 440x450x95



Codice: **TKBOXAI16CH**

Categoria: TV.CC. IP

Catteristiche: Box AI 16 ch
Analisi video Intelligente di 16 canali
riconoscimento persone, Veicoli Biciclette
compatibile con ONVIF ed RSTP
Attivazione e disconnessione da remoto
Possibilità licenze aggiuntive



Codice: TKBOXAI4CH

Categoria: TV.CC. IP

Catteristiche: Box AI 4 ch
Analisi video Intelligente di 4 canali
riconoscimento persone, Veicoli Biciclette
compatibile con ONVIF ed RSTP
Attivazione e disconnessione da remoto
Possibilità licenze aggiuntive



Codice: TKIPD5MFA1

Categoria: TV.CC. IP

Catteristiche: Dome camera IP bit dog
hardware: K05+FH8856
Sensore: 1/2,5" SOI High Resolution
Ottica: Fissa 2,8mm
Compressione video: H264/H264+/H265/H265+
Risoluzione: 5 Mpixel
Protocollo: ONVIF 2.4
Alim: 12Vdc 0,5A + PoE(802.3af)



Codice: TKIPD5MFA

Categoria: TV.CC. IP

Catteristiche: Dome camera IP bit dog
hardware: K05+FH8856
Sensore: 1/2,5" SOI High Resolution
Ottica: Fissa 3,6mm
Compressione video: H264/H264+/H265/H265+
Risoluzione: 5 Mpixel
Protocollo: ONVIF 2.4
Alim: 12Vdc 0,5A + PoE(802.3af)



Codice: TKIP4M811

Categoria: TV.CC. IP

Catteristiche: Microcamera IP
Hardware: HI3516DV300+IMX335
Risoluzione: 4 Mpixel
ottica: Pinehole 3,7mm
Memoria: Sd card Slot 128GB max
Audio: 2 vie
Ingresso di allarme:1 ch
Alim: 12Vdc 550mA



Codice: **TKIP2M811H**

Categoria: TV.CC. IP

Catteristiche: Microcamera IP 2Mp
sensore: 1/2,8 Sony 2 Mp Starvis
Risoluzione: 1080P
ottica: Fissa 2,8mm
Memoria: Sd card Slot 128GB max
Audio: 2 vie
Ingresso di allarme:1 ch
Alim: 12Vdc 500mA



Codice: **TKIP5MV60AAI**

Categoria: TV.CC. IP

Catteristiche: Telecamera IP 5MP Analisi Video
Intelligent Analysis : Face Detection, Intrusion
Detetion, Line Cross Detetion, Loiter Detetion, People
Gather Detecion
Image Sensor 1/2.8" SONY Starvis Back-illuminated
CMOS sensor
Effective Pixels 2616 (H)*1964 (V)
Focus Length 2.7-13.5mm Motor Zoom



Codice: **TKIP5MFA**

Categoria: TV.CC. IP

Catteristiche: Telecamera IP bit dog
hardware: K05+FH8856
Sensore: 1/2,5" SOI High Resolution
Ottica: Fissa 3,6mm
Compressione video: H264/H264+/H265/H265+
Risoluzione: 5 Mpixel
Protocollo: ONVIF 2.4
Alim: 12Vdc 0,5A + PoE(802.3af)



Codice: **TKIP5MFAAI**

Categoria: TV.CC. IP

Catteristiche: Telecamera IP bit dog
hardware: RV1109-IMX335
Sensore: Sony 1/2,8"
Ottica: Fissa 3,6mm
Compressione video: H264/H264+/H265/H265+
Risoluzione: 5 Mpixel
Protocollo: ONVIF 2.4
Alim: 12Vdc 0,5A + PoE(802.3af)



Codice: **TKIP4MV60AM**

Categoria: TV.CC. IP

Catteristiche: Telecamera IP 4MP Bit dog
Sensore: 1/3" C/Mos Fullhan
Ottica: Varifocal 2,7-13,5mm Motorizzata
Illuminatore IR: 42x4pcs 40m
Compressione Video: H264/H264+/H265/H265+
Risoluzione: max 4MP 30 Frame
Protocollo ONVIF: 2.4
Alim: 12Vdc 1400mA + PoE(802.3af)



Codice: **TKIP5MV60A**

Categoria: TV.CC. IP

Catteristiche: Telecamera IP 5MP
Image Sensor 1/2.5" High-resolution CMOS Sensor
Effective Pixels 2608(H)*1952(V)
Focus Length 2.8-12mm
Infrared LED 42 x 4PCS
H.264/H.264+/H.265/H.265+/JPEG/AVI /MJPEG
POE : Internal, Support IEEE 802.3af
Alim: 12Vdc 950mA



Codice: **TKIP2MF30A1W**

Categoria: TV.CC. IP

Catteristiche: Telecamera IP Wi.Fi. (IEEE802.11b/g/n))
Sensore: 1/2.9"SONY Low Illumination CMOS
Ottica: fissa 3,6mm
Illuminatore IR: 42x2 pcs max 30mt
Codec video: H.264/H.264+/H.265/H.265+/JPEG
Risoluzione: 1080P
Alimentazione: DC12V±10%, 900mA
Dimensione/peso: 157x70x66 / 650gr.



Codice: **TKIPD2MV25**

Categoria: TV.CC. IP

Catteristiche: Telecamera Dome IP
hardware: IMX327+HI3516C
Sensore: Sony 1/2,8"
Ottica: varifocal 2,7-13,5mm Motorizzata
Compressione video: H264/H264+/H265/H265+
Risoluzione: 1920x1080
Protocollo: ONVIF 2.4
Alim: 12Vdc 700mA + PoE(802.3af)



Codice: TKIP5MV60BAIR
Categoria: TV.CC. IP
Catteristiche: Telecamera IP bit dog
 hardware: RV1109-IMX335
 Sensore: Sony 1/2,8"
 Ottica: 2,7-13,5mm motorizzata
 Compressione video: H264/H264+/H265/H265+
 Risoluzione: 5 Mpixel
 Analisi video con riconoscimento Faccia, corpo umano, attraversamento linea.



Codice: TKIPD8MF20A
Categoria: TV.CC. IP
Catteristiche: Telecamera IP
 hardware: IMX274+HI3516A
 Sensore: Sony 1/2,5"
 Ottica: Fissa 3,6mm
 Compressione video: H264/H264+/H265/H265+
 Risoluzione: 3840x2160
 Protocollo: ONVIF 2.4
 Alim: 12Vdc 550mA + PoE(802.3af)



Codice: TKIP8MF30A
Categoria: TV.CC. IP
Catteristiche: Telecamera IP bit dog
 hardware: IMX274+HI3516A
 Sensore: Sony 1/2,5"
 Ottica: Fissa 3,6mm
 Compressione video: H264/H264+/H265/H265+
 Risoluzione: 3840x2160
 Protocollo: ONVIF 2.4
 Alim: 12Vdc 0,5A + PoE(802.3af)



Codice: TKIP12MV60CB
Categoria: TV.CC. IP
Catteristiche: Telecamera IP 12Mp
 Sensore: 1/1.7" SONY Low Illumination CMOS
 Processore: IMX226-HI3519V101
 Ottica: Varifocale 3,6-11mm Motorizzata
 Illuminatore IR: 42x6pcs
 Compressione Video: H264-H265/AVI/JPEG
 Risoluzione: 4000x3000
 Protocollo ONVIF: 2.4



Codice: **TKIP6M360B**

Categoria: TV.CC. IP

Catteristiche: Telecamera Fisheye Risoluzione 4Mpixel
Compressione Video H264 - H265 - AVI
Audio: 2 VIE 1 microfono 1 altoparlante
Supporta Micro SD max 128G
Lente: 1,6mm
Sceda di rete: 10/100 base T + Wi Fi
IE Brower: IE8-11, Google Chrome, Firefox, Safari
Dimensione D120mm x H49mm



Codice: **TKIPMD2M10X**

Categoria: TV.CC. IP

Catteristiche: Mini Speed Dome IP 4,5"
Risoluzione: Full HD 1080P 30fps
Zoom Ottico: 5-50mm
Illuminatore: 6 lr da 42mm max 60m
Velocità: Pan 45°/sec - Tilt 30°/sec
Protezione: IP66
Alimentazione: 12Vdc 2A
Dimensione: 295x280x170mm



Codice: **TKIPSP36X**

Categoria: TV.CC. IP

Catteristiche: Speed Dome IP 7"
Risoluzione: Full HD 1080P 30fps
Zoom Ottico: 4,6-165mm
Illuminatore: 8 lr 22mm + 6 lr 16mm max 120m
Velocità: Pan 200°/sec - Tilt 100°/sec
Protezione: IP66
Alimentazione: 12Vdc 2A
Dimensione: 320x320x420mm



Codice: **TKIPSP72M22X**

Categoria: TV.CC. IP

Catteristiche: Speed Dome IP 7"
Risoluzione: Full HD 1080P 30fps
Zoom Ottico: 3,9-85,5mm
Illuminatore: 8 lr 22mm + 6 lr 16mm max 120m
Velocità: Pan 200°/sec - Tilt 100°/sec
Protezione: IP66
Alimentazione: 12Vdc 2A
Dimensione: 320x320x420mm



Codice: **TKIP2MZ10X**

Categoria: TV.CC. IP

Catteristiche: Telecamera Brandeggio Motorizzato Risol. 2Mpixel
Compressione Video: H264
Velocità Rotazione Orizzontale: 30°/Sec
Velocità Rotazione Verticale: 25°/Sec
Raggio Massimo orizzontale: 180°
Raggio massimo Verticale: 45°
220 preset - 3 Tour max 16 preset
Dimensioni: 40x20x16cm Peso: 3Kg



Codice: **TKTASIP**

Categoria: TV.CC. IP

Catteristiche: Tastiera PTZ LAN
Display 5 Pollici
1 Uscita VGA
1 Uscita HDMI
1 Porta USB



Codice: **TKADPOE05A**

Categoria: TV.CC. IP

Catteristiche: Alimentatore PoE
Alim ing: 110-220Vac 50/60Hz
Alim uscita: 48-52Vdc
Potenza totale: 24W
Protezione sovratensione: 4KV diff. +-1KV
Dimensioni: 80x42x35
Standard PoE: IEEE802.3af/at



Codice: **TKPOE4248V**

Categoria: TV.CC. IP

Catteristiche: Alimentatore PoE
Alim ing: 110-220Vac 50/60Hz
Alim uscita: 48-52Vdc
Potenza totale: 60W
Protezione sovratensione: 4KV diff. +-1KV
Num. porte Lan: 4 10/100
Num. Porte Wan: 2 10/100
Dimensioni: 200x118x40



Codice: TKPOE8248V
Categoria: TV.CC. IP
Catteristiche: Alimentatore PoE
 Alim ing: 110-220Vac 50/60Hz
 Alim uscita: 48-52Vdc
 Potenza totale: 100W
 Protezione sovratensione: 4KV diff. +-1KV
 Num. porte Lan: 8 10/100
 Num. Porte Wan: 2 10/100/1000
 Dimensioni: 200x118x40



Codice: TKPOE16248V
Categoria: TV.CC. IP
Catteristiche: Alimentatore PoE
 Alim ing: 110-220Vac 50/60Hz
 Alim uscita: 48-52Vdc
 Potenza totale: 200W
 Protezione sovratensione: 4KV diff. +-1KV
 Num. porte Lan: 16 10/100
 Num. Porte Wan: 2 10/100/1000
 Dimensioni: 290x200x44



Codice: TKAD5000B
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Alimentatore Stabilizzato
 Ing: 220V
 Uscita: 12Vdc 5A



Codice: TKAD4200
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Alimentatore Switching
 Tensione Ingresso 220V AC
 Tensione Uscita 12V DC
 Corrente MAX 4,2A



Codice: **TKAD6000**

Categoria: TV.CC. Varie

Catteristiche: Alimentatore Switching
Tensione Ingresso 220V AC
Tensione Uscita 12V DC
Corrente MAX 6A



Codice: **TKAD8500**

Categoria: TV.CC. Varie

Catteristiche: Alimentatore Switching
Tensione Ingresso 220V AC
Tensione Uscita 12V DC
Corrente MAX 8,5A



Codice: **TKBNC01**

Categoria: TV.CC. Varie

Catteristiche: Connettore
BNC a Saldare
Cavo RG59
Impedenza:75 Ohm



Codice: **TKBNC02**

Categoria: TV.CC. Varie

Catteristiche: Connettore
BNC a Morsetti
Cavo RG11 RG12
Impedenza: 75 Ohm



Codice: **TKBNC03**
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Connettore
Derivazione a T
2 BNC/Femmina + 1 BNC/Maschio
Impedenza: 75 Ohm



Codice: **TKBNC04**
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Connettore
Adattatore
BNC/Maschio - RCA/Femmina



Codice: **TKBNC05**
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Connettore
Adattatore
RCA/Maschio - BNC/Femmina



Codice: **TKBNC06**
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Connettore
BNC a Crimpare
Cavo RG59
Impedenza: 75 Ohm



Codice: **TKBNC07**
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Connettore
Spina Jack a morsetti
3,5 x 8mm
12V cc



Codice: **TKBNC08**
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Connettore
Presca Jack a morsetti
3,5 x 8mm
12V cc



Codice: **TKBNC09**
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Connettore
Adattatore
BNC/Femmina - BNC/Femmina



Codice: **TKBNC11**
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Connettore
Adattatore
BNC/Maschio - BNC/Maschio



Codice: **TKBNC12**

Categoria: TV.CC. Varie

Catteristiche: Connettore
Adattatore
RCA/Femmina - BNC/Femmina



Codice: **TKBNC13**

Categoria: TV.CC. Varie

Catteristiche: Connettore
BNC Maschio
a pressione
Cavo Microcoassiale



Codice: **TKBNC14**

Categoria: TV.CC. Varie

Catteristiche: Connettore
BNC Maschio ad avvitare



Codice: **TKBNC15**

Categoria: TV.CC. Varie

Catteristiche: Adattatore
RCA maschi - BNC Maschio



Codice: **TKBNC16**
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Connettore
BNC femmina
Cavo RG59



Codice: **TKBNC18**
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Connettore
RCA Maschio Ottone.



Codice: **TKSTMV60**
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Cassetta:
per Telecamera bullet MV60



Codice: **TKSTMV60B**
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Cassetta: IP55
per Telecamera bullet MV60B



Codice: **TKSTBH30**
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Cassetta:
per Telecamera bullet BH30



Codice: **TKSTDP**
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Staffa
per telecamera dome fissa



Codice: **TKSTMD01**
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Staffa Angolare
Mini Speed Dome
compatibile con modelli:
TKMD65012X - TKMD700OSD



Codice: **TKSTSP02**
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Staffa Angolare
Per Speed Dome
compatibile con modelli:
TKSP27X - TKSP37X



Codice: TKSTSP01
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Staffa da Palo
Per Speed Dome
compatibile con modelli:
TKSP27X - TKSP37X



Codice: TKEXHDMI40A
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche:



Codice: TKEXHDMI70
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche:



Codice: TKTV201HD
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Balun Passivo
AHD/HD-CVI-TVI/PAL
Attacco Rapido
BNC a filo



Codice: TKXVI2HD1

Categoria: TV.CC. Varie

Catteristiche: Convertitore Multistandard da segnale analogico HD tipo: TVI - CVI - AHD - CVBS a segnale digitale HDMI 1080P



Codice: TKEXVGA

Categoria: TV.CC. Varie

Catteristiche: Extender VGA
1 Cavo UTP Cat 5 - Cat 6
Max Distanza 50M



Codice: TKCOAXIP

Categoria: TV.CC. Varie

Catteristiche: Estensore Passivo Coax IP
Formato video: PAL, NTSC, SECAM
Standard: IEEE802.3 10/100 Base-T
Impedenza: 50 Ohm o 75 Ohm
Distanza max: 100m
Dimensione: 81x29x24
Peso: 36,5gr.



Codice: TKLEDI80

Categoria: TV.CC. Varie

Catteristiche: Illuminatore LED
N.ro Led: 114 da 8mm
Alimentazione: 12Vcc 1500mA
Distanza Max.: 80
Dimensioni: 100x95x90
Peso: 700Gr



Codice: **TKC1618**
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Microfono Panoramico
alim. 12Vdc
65Db



Codice: **TKSPHDMI2**
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Splitter HDMI
ING: 1
OUT: 2
Formati Video: UHD, 4K 3D



Codice: **TKSPHDMI2P**
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Splitter Passivo HDMI
1 ing. 2 out.
Definizione max 1080P



Codice: **TK90HDMIK**
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Giunto HDMI
Giunto Maschio-Femmina
regolabile 0-90°



Codice: TKCVHDMI2
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Cavo HDMI
Lunghezza 2M



Codice: TKCVHDMI3M
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Cavo HDMI
Full HD
Lunghezz: 3mt



Codice: TKCVHDMI5M
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Cavo HDMI
Full HD
Lunghezz: 5mt



Codice: TKCVHDMI1
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Cavo HDMI
Lunghezza 1m



Codice: **TKCVHDMI05**
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Cavo HDMI
Lunghezza 50cm



Codice: **TKPOE4812**
Categoria: TV.CC. Varie
Catteristiche: Adattatore POE
ingresso: 48-52Vdc
uscita: 12Vdc

