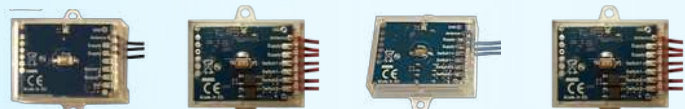


RADIOCOMANDI ESCLUSIVI



RA616 RA617 RA618 RA619 **433 MHz**
MULTIFREQ RA627 RA628 RA629 RA626

RICEVENTI - APRIPORTA - TRASMETTITORI



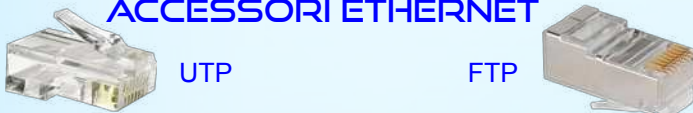
RA642 RA644 RA645 RA648
 Apriporta Ricevente Trasmitt. Trasmitt.



RA649
 Ricevente

Antenne
 RA603 433MHz
 RA604 433MHz HQ
 RA605 868MHz

ACCESSORI ETHERNET



| Codice | Descrizione | Qtà |
|---------|-------------------------------------|-----|
| CAT5UA | Connettore RJ45 Cat.5E UTP | 100 |
| CAT5FA | Connettore RJ45 Cat.5E FTP | 100 |
| CAT6UA | Connettore RJ45 Cat.6 UTP | 100 |
| CAT6FA | Connettore RJ45 Cat.6 FTP - Bag | 100 |
| CAT6FB | Connettore RJ45 Cat.6 FTP - Box | 100 |
| CAT6FC | Conn. RJ45 Cat.6 FTP passante - Bag | 100 |
| CAT6FD | RJ45 Cat.6 FTP con guida - Bag | 100 |
| ETCAP-R | Cappuccio Rosso | 100 |
| ETCAP-N | Cappuccio Nero | 100 |
| ETCAP-W | Cappuccio Bianco | 100 |
| ETCAP-V | Cappuccio Verde | 100 |
| ETCAP-Y | Cappuccio Giallo | 100 |
| ETCAP-B | Cappuccio Blu | 100 |
| ETCAP-G | Cappuccio Grigio | 100 |
| ETCAP-P | Cappuccio Viola | 100 |
| CRI-A | Pinza crimpatrice per conn. RJ | 1 |
| CRI-B | Pinza crimpatrice per conn. RJ | 1 |

CRI-B

CRI-A

ALIMENTATORI 5 / 12 / 24V



| Codice 12V | Codice 24V | W | Prot. | Foto |
|------------------------|------------|-----|-------|------|
| ALA5-2AP (5V) | | 10 | IP20 | A |
| ALA12-1AP | | 12 | IP20 | A |
| ALB12-2AP | | 24 | IP20 | B |
| ALB12-3AP | | 36 | IP20 | B |
| ALB12-4AP | | 48 | IP20 | B |
| ALB12-5AP | | 60 | IP20 | B |
| ALC12060 | ALC24060 | 60 | IP20 | C |
| ALC12100 | ALC24100 | 100 | IP20 | C |
| ALC12200 | ALC24200 | 200 | IP20 | C |
| ALC12300 | ALC24300 | 300 | IP20 | C |
| ALP12015 | | 15 | IP20 | P |
| ALP12060 | ALP24060 | 60 | IP20 | P |
| ALP12120 | ALP24120 | 120 | IP20 | P |
| ALP12200 | ALP24200 | 200 | IP20 | P |
| ALL12010 | | 10 | IP65 | L |
| ALL12015 | | 15 | IP65 | L |
| ALR12015 | ALR24015 | 15 | IP20 | R |
| ALR12025 | ALR24015 | 15 | IP20 | R |
| ALS12030 | ALS24030 | 30 | IP20 | S |
| ALS12060 | ALS24060 | 60 | IP20 | S |
| ALU12018 | ALU24018 | 18 | IP20 | S |
| ALU12036 | ALU240360 | 36 | IP20 | S |
| ALU12060 | ALU24060 | 60 | IP20 | S |

CAVI HDMI

| Codice | Tipo | Lunghezza |
|----------|------|-----------|
| HDMI_0.5 | CCA | 0,5 m. |
| HDMI_1.5 | CCA | 1,5 m. |

CHIODINI E FASCETTE NYLON

| Codice | Dim. Chiodino | Qtà |
|-------------------------|---------------|-----|
| ELCC5A Chiodino | 2,5x20mm | 100 |
| ELCC7A Chiodino | 2,5x22mm | 100 |
| ELFA7640N Fascetta Nera | 7,6x400mm | 100 |

Altri chiodini e fascette disponibili

Disponibile dal tuo negoziante di fiducia

www.elettro.info

ANTENNISTICA

Line
 Professional



Alimentatori
 Amplificatori
 Centralini
 Partitori
 Connettori

AUTOMAZIONE

Radiocomandi
 Riceventi
 Apriporta
 Antenne



ETHERNET

Connettori RJ
 Cappucci
 Pinze crimpat.



ALIMENTATORI

5V
 12V
 24V
 10W - 300W






MORE OTHERS

Prodotti tecnologici
 Qualità e Supporto

ALTA ROTAZIONE

FILTRI LTE 4G+5G

| Codice | Descrizione |
|----------|--|
| BS14000P | Filtro LTE da palo connettori F  |
| FL-5G-P | Filtro LTE da palo connettori F  |
| FL-5G-T | Filtro LTE tubolare connettori F  |



BS14000P




FL-5G-P



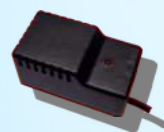
FL-5G-T

PREAMPLIFICATORE 5-24V

| Codice | Descrizione |
|-----------|--|
| PRB122-5G | CH21:48 22dB 103dBμV LTE  |

ALIMENTATORI TV

| Codice | I max | N.out | Conn. | Tipo |
|--------|-------|-------|----------|-----------|
| AL93 | 150mA | 1 | Morsetti | Lineare |
| AL94 | 150mA | 2 | Morsetti | Lineare |
| AL96 | 200mA | 1 | F | Lineare |
| AL97 | 200mA | 2 | F | Lineare |
| AL1854 | 450mA | 1 | F | Switching |



AL93 / 94

86x48x48



AL96

LxPxH



AL97

55x90x45



AL1854

94x35x25

MISCELATORI / FILTRI DI CANALE


| Codice | Descrizione |
|--------|--|
| MX1-CH | Miscelatore di canale – 2 ingressi e 1 uscita |
| MX2-CH | Miscelatore a 2 canali – 2 ingressi e 1 uscita |
| MX3-CH | Miscelatore a 3 canali – 2 ingressi e 1 uscita |
| FL1-CH | Filtro passa 1 canale – 1 ingresso e 1 uscita |
| FL2-CH | Filtro passa 2 canali – 1 ingresso e 1 uscita |
| FL3-CH | Filtro passa 3 canali – 1 ingresso e 1 uscita |
| FL4-CH | Filtro passa 4 canali – 1 ingresso e 1 uscita |
| FL1277 | Filtro con 3 trappole a -12dB – 1IN / 1OUT |
| FL1333 | Filtro con 4 trappole a -12dB – 1IN / 1OUT |

Specificare i canali in fase d'ordine

AMPLIFICATORI DA PALO



Caratteristiche

- Scatola ermetica in ABS anti UV 
- Filtro antisturbo 4G+5G
- Connettori completamente protetti
- Attenuatori 20dB attenuazione
- Connettori F femmina schermati
- Etichetta "parlante" con tutte le caratteristiche tecniche

| Codice | IN | Banda | Gain dB | Num Reg | Livello dBμV |
|----------|----|-------|---------|---------|--------------|
| AP12-5G | 1 | 21:48 | 12 | - | 117 |
| AP24R-5G | 1 | 21:48 | 24 | 1 | 117 |
| AP30R-5G | 1 | 21:48 | 30 | 1 | 117 |

| Codice | IN | Banda | Gain dB | Num Reg | Livello dBμV |
|-------------|----|---------------|-----------|---------|--------------|
| AP2U-25RL | 2 | 21:48 / 21:48 | 25 | 2 | 117 |
| AP2U-35RL | 2 | 21:48 / 21:48 | 35 | 2 | 117 |
| AP3234-25RL | 2 | 21:32 / 34:48 | 25 | 2 | 122 |
| AP3234-35RL | 2 | 21:32 / 34:48 | 35 | 2 | 122 |
| AP3436-25RL | 2 | 21:34 / 36:48 | 25 | 2 | 122 |
| AP3436-35RL | 2 | 21:34 / 36:48 | 35 | 2 | 122 |

| Codice | IN | Banda | Gain dB | Num Reg | Livello dBμV |
|-------------|----|---------------|---------|---------|--------------|
| AP917L-3234 | 4 | 3 / 4 / 5 / U | 15 | 4 | 117 |
| AP917L-3436 | 4 | 3 / 4 / 5 / U | 15 | 4 | 117 |
| AP830L-3234 | 4 | 3 / 4 / 5 / U | 20 | 4 | 122 |
| AP830L-3436 | 4 | 3 / 4 / 5 / U | 20 | 4 | 122 |
| AP291L-3234 | 4 | 3 / 4 / 5 / U | 30 | 4 | 122 |
| AP291L-3436 | 4 | 3 / 4 / 5 / U | 30 | 4 | 122 |

MINICENTRALINI 230VAC - LTE

| Codice | IN | Banda | Gain dB | Num Reg | Livello dBμV |
|-----------|----|---------|---------|---------|--------------|
| BL1-12RL | 1 | III / U | 12 | 2 | 117 |
| BL1-24RL | 1 | III / U | 24 | 2 | 117 |
| BL1-24RLT | 1 | III / U | 24 | 2 | 117 |
| BL1-34RL | 1 | III / U | 34 | 2 | 117 |
| BL1-34RLT | 1 | III / U | 34 | 2 | 117 |


T = Telealimentazione

CENTRALINI 230VAC



122 dBμV

Caratteristiche

- Alto livello d'uscita
- Fino a 45dB amplificazione
- Impianti con oltre 100 prese
- Regolatori multigrigi 
- Filtro antisturbo 4G+5G

Pressofusione




128 dBμV

| Codice | IN | Banda | Gain dB | Num Reg | Livello dBμV |
|---------|----|------------------|---------|---------|--------------|
| CE202L | 1 | III / 21:48 | 12 | 2 | 122 |
| CE52L | 2 | III / 21:48 | 24 | 2 | 122 |
| CE55L | 2 | III / 21:48 | 32 | 2 | 122 |
| CE2-40L | 2 | III / 21:48 | 40 | 2 | 122 |
| CE853L | 2 | III / 21:48 | 45 | 2 | 128 |
| CE833L | 3 | III / U / U | 30 | 3 | 122 |
| CE1708L | 3 | III / U / U | 40 | 3 | 122 |
| CE1294L | 3 | III / U / U | 42 | 3 | 128 |
| CE1280L | 4 | III / IV / V / U | 20 | 4 | 122 |
| CE861L | 4 | III / IV / V / U | 30 | 4 | 122 |
| CE1701L | 4 | III / IV / V / U | 40 | 4 | 122 |
| CE1275L | 4 | III / IV / V / U | 42 | 4 | 128 |

Indicare eventuale taglio tra banda IV e V


DIVISORI

| Codice | Descrizione |
|--------|---|
| DI80 | Da palo 2 uscite con diodi  |
| DI81 | Da palo 3 uscite con diodi |
| DI82 | Da palo 4 uscite con diodi |
| DI2S | 2 uscite con diodi |
| DI3S | 3 uscite con diodi |
| DI4S | 4 uscite con diodi |




Altri partitori / derivatori disponibili

DISEQC

| Codice | Descrizione |
|--------|---|
| DS83 | Ricezione 2 satelliti  |
| DS84 | Ricezione 4 satelliti |



MIX / DEMIX

| Codice | Descrizione |
|--------|---|
| MX71 | Mix / Demix per interni |
| MX771 | Mix / DeMix da palo  |

