

# CBD Electronic S.r.l.



Cesana & Bonacina

Via Santa Vecchia, 99  
23868 Valmadrera (Lecco) ITALY  
Tel. +39/0341/210252 Fax +39/0341/210262  
E-mail: cbd@cbvicky.it Web: www.cbvicky.it

## Istruzioni di installazione centralini da palo serie PA

Art. PA 433 - Cod. B065400...  
Art. PA 431 - Cod. B065401  
Art. PA 422 - Cod. B065402...  
Art. PA 333 - Cod. B065300  
Art. PA 322 - Cod. B065301

### Materiale fornito

n° 1 centralino da palo serie PA...  
n° 1 contenitore in plastica  
n° 1 fascetta in plastica  
n° 1 foglio istruzioni per l'installazione

Rev. B - 23/07/2013

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	Ingressi		Uscita dBuV*	Tensione Assorbimento	Max corrente totale telealimentazione
	N°	Banda / Guadagno dB			
PA 433	4	III / 30 + IV / 33 + V / 33 + UHF / 33	120+123	12V-230mA	100mA
PA 431	4	III / 30 + UHF / 30 + UHF / 30 + UHF / 30	120+123	12V-230mA	100mA
PA 422	4	III / 20 + IV / 22 + V / 22 + UHF / 22	120+123	12V-190mA	100mA
PA 333	3	III / 30 + UHF / 33 + UHF / 33	120+123	12V-230mA	100mA
PA 322	3	III / 20 + UHF / 22 + UHF / 22	120+123	12V-190mA	100mA

N.B. Ingresso banda III da 170 a 230 MHz

\* IMD<sub>3</sub> -35dB con 2 toni uguali

Filtro LTE passa basso @ 790 MHz

Regolazione guadagno

Amplificazione

Alimentazione

Tensione

Assorbimento

Alimentatori dedicati

Contenitore

Connessione cavo coax

Fissaggio a palo

Dimensioni contenitore plastico

Su tutti gli ingressi V e UHF

20dB

Separata VHF-UHF

12V cc - tramite cavo coassiale

da 190 a 230 mA esclusa telealimentazione (vedi tabella)

ALS 12/330 switching

Banda stagnata alta schermatura + HIPS da esterno

Interna al contenitore plastico tramite connettori F

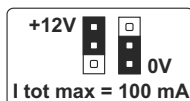
Con fascetta in plastica

125 x 120 x 50 mm



### Telealimentazione

Posizione dei ponticelli  
con estrattore per  
l'abilitazione / disabilitazione  
della telealimentazione sugli ingressi



### Montaggio

Fissare il centralino al palo  
con l'apposita fascetta in plastica  
fornita nella confezione.  
Aprire il coperchio plastico superiore  
facendolo scorrere verso l'alto fino  
alla posizione in cui rimane bloccato.  
Connettere i cavi di ingresso  
ed uscita. L'operazione è facilitata  
dalla possibilità di ruotare  
l'amplificatore all'esterno del  
contenitore plastico  
(vedi immagine a lato)

# Garanzia

## Grazie per aver preferito un prodotto CBVICKY.

Per utilizzare al meglio questo apparecchio vi consigliamo di leggere attentamente le seguenti istruzioni prima dell'installazione e di conservarle per una eventuale riparazione in garanzia.

Ogni articolo prodotto da CBD Electronic S.r.l. con il marchio CBVICKY è accompagnato da "carta d'identità".

Sulle etichette che si trovano sia sulla scatola d'imballo che sulla struttura dell'articolo (normalmente sulla faccia meno esposta) sono riportati, oltre al nome, al codice prodotto ed al codice a barre, anche la data di produzione evidenziata dai caratteri contenuti dall'*indicatore di rintracciabilità*.

90405...

Dove la prima cifra (9) indica l'anno [2009] e le seguenti due cifre (04) la settimana di riferimento. La data di produzione è importante perchè costituisce il riferimento per il periodo di garanzia, fissato da CBD Electronic S.r.l. in 24 mesi a decorrere dalla stessa.

**Per i periodi coperti da garanzia il prodotto che manifesti un mal funzionamento indipendente da manomissioni o incuria, sarà riparato o sostituito con parti e/o prodotti nuovi o revisionati, a condizione che sia inviato a spese dell'acquirente presso la sede di via Santa Vecchia 99, 23868 Valmadrera - LC.**

Elenchiamo di seguito alcuni motivi che impediscono a CBD Electronic S.r.l. di essere responsabile dei danni verificatisi ad articoli con marchio CBVICKY:

- Disastri naturali, incendi, scariche statiche, fulmini
- Negligenza, installazione non corretta, riparazione non autorizzata, modifiche, utilizzo di tensione non corretta, mancanza dell'etichetta con l'indicatore di rintracciabilità, sostituzione o manomissione del cavo di alimentazione.

**La casa costruttrice declina ogni responsabilità per eventuali danni che possono, direttamente o indirettamente, derivare a persone o a cose, in conseguenza della mancata osservanza di tutte le prescrizioni indicate nelle istruzioni d'installazione.**

Per tutti i prodotti non più in garanzia o comunque non coperti per i motivi appena citati, sarà preventivato il relativo costo della riparazione e richiesta una conferma scritta del benessere del cliente. In questo caso il prodotto riparato sarà rispedito al mittente che dovrà farsi carico di ogni tipo di spesa di trasporto.

### **Impegni dell'azienda e del tecnico installatore:**

L'azienda si impegna inoltre a richiamare dal mercato i lotti di produzione che abbiano manifestato una difettosità superiore allo standard stabilito nelle *istruzioni tecniche di produzione*.

Ogni segnalazione in tal senso viene da noi sollecitata presso l'indirizzo di posta elettronica:

*riparazioni@cbvicky.it*

L'azienda si dichiara responsabile del buon funzionamento e della sicurezza di ogni singolo prodotto.

Essa, pur essendo a conoscenza che il singolo pezzo è sempre parte di un impianto costituito da molteplici unità, non può in alcun caso essere chiamata a rispondere del buon funzionamento e della sicurezza dell'impianto stesso.

Il buon funzionamento dell'impianto è infatti frutto dell'esperienza dell'installatore che deve progettarlo seguendo, oltre alle singole istruzioni tecniche dei vari prodotti, anche le norme tecniche di riferimento. Rimane buona norma, anche se non sufficiente per eliminare la precedente considerazione, utilizzare materiale CBVICKY per le connessioni di tutto l'impianto.

### **Avvertenze ed istruzioni per la sicurezza**

**ATTENZIONE !!!**

Il prodotto deve essere aperto solo da personale qualificato per evitare rischio di scosse elettriche.

Scollegare il cavo di alimentazione prima di aprire l'unità.

Non utilizzare un cavo di alimentazione danneggiato, manomesso o logoro.

Non esporre l'unità alla pioggia, all'umidità, vicino ad una fonte di calore o ai raggi solari.

Fissare al muro con cura per evitare urti e danneggiamenti alla carcassa.

**Si sconsiglia ogni tentativo di installazione da parte di personale non qualificato, non in possesso delle necessarie autorizzazioni di legge e della strumentazione adeguata per la verifica dell'impianto.**