



# MiniDAB

DAB/DAB+ TUNER

NOVITÀ



AUDIO DIGITALE AD ALTA QUALITÀ



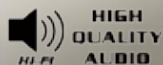
DAB TO DAB SERVICE FOLLOWING



NUOVO MODULO DAB



ELABORAZIONE SEGNALE DIGITALE



UN AVANZATO DISPOSITIVO CHE TRASFORMA LA RADIO PRESENTE  
SUL VEICOLO IN UN PERFORMANTE **RICEVITORE DAB/DAB+!**



### DAB/DAB+ TUNER UNIVERSALE

**MiniDAB** è un avanzato dispositivo tuner che trasforma la radio presente sul veicolo in un performante ricevitore DAB/DAB+ capace di riprodurre in qualità CD AUDIO!

**MiniDAB** riceve i segnali digitali da una antenna DAB e li trasmette alla radio FM installata sul veicolo.

**MiniDAB** è un modulo universale compatibile con tutti i tipi di veicoli.

Le funzioni del dispositivo sono completamente gestibili attraverso un piccolo radiocomando dedicato.

Tutte le informazioni fornite dal canale radio digitale sono visualizzate sul display della radio (nome del canale radio, titolo della canzone in trasmissione, news, etc.)

Il dispositivo permette inoltre di ricevere e gestire fino a 255 canali e fino a 40 canali preferiti.

L'installazione, rapida e semplice grazie al cablaggio universale, rende questo prodotto una realtà rivoluzionaria e di sicuro successo a livello mondiale!

**MiniDAB** è aggiornabile attraverso la porta USB, in perfetto stile Paser!



## MODULO DAB KEYSTONE



Il modulo DAB Keystone è certificato  
con il seguente numero di riferimento  
Tick Mark: 2014063



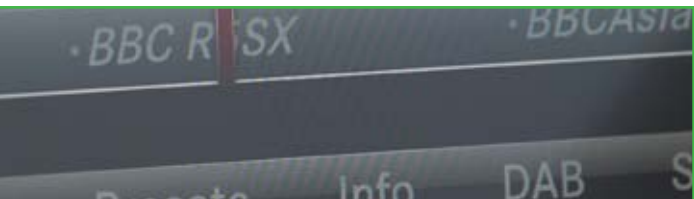
Il nuovo set hardware di MiniDAB supporta le prestazioni superiori del nuovo modulo di ricezione Keystone. Il processore di suono digitale si occupa di elaborare i segnali in ingresso assicurando la cristallina qualità dell'audio, il modulo Keystone garantisce eccellente connessione ed elevata sensibilità mentre il completo set di menu ed istruzioni permette una piena immersione nell'esperienza di ascolto digitale al meglio delle sue possibilità!



## RADIOCOMANDO MINIDAB



MiniDAB è gestito da un radiocomando dedicato. Il suo design specifico consente di montarlo al volante, consentendo agevolmente di comandare il sistema senza distrazioni. Attraverso i pulsanti del radiocomando è possibile accendere e spegnere il ricevitore DAB, navigare attraverso i menù di configurazione e scorrere le stazioni radio ed i canali preferiti. I messaggi di stato del sistema sono mostrati sul display dell'autoradio.



## DAB TO DAB SERVICE FOLLOWING



Service following è la definizione applicata alla funzione di mantenimento del contenuto audio o dati che l'utente ha selezionato, malgrado le variazioni delle condizioni di ricezione che intervengono quando si viaggia in auto. Seleziona la tua stazione radio favorita e ascolta lungo tutto il viaggio, indipendentemente dai cambi di emittente o canale, MiniDAB seguirà il segnale giusto automaticamente!!



## AUDIO DIGITALE AD ALTA QUALITÀ



La nuova gestione completamente digitale del segnale assicura la migliore esperienza di ascolto in alta definizione. MiniDAB include ora un avanzato sistema di sound processing grazie alla componentistica di nuova generazione.

### Principali Caratteristiche

- Modulo universale compatibile con tutti i tipi di veicoli
- Qualità audio comparabile a CD AUDIO!
- Ricevitore DAB / DAB+
- Menu utente visualizzato sul display radio tramite RDS
- Gestione tramite radiocomando dedicato
- Modulazione FM stereo su 8 frequenze selezionabili



### Specifiche Tecniche

Voltaggio: 12 Volt  
Voltaggio massimo: 16 Volt  
Voltaggio minimo: 8 Volt  
Assorbimento: < 190 mA  
Assorbimento a riposo: < 5 mA  
Range di Temperatura: -20 +70 C





**UNITÀ CENTRALE MINIDAB  
CF0058UNDB11**



**RADIOCOMANDO  
9 TASTI  
AFRTX/HD**

OPPURE



**RADIOCOMANDO  
4 TASTI  
AFRTX/4T**



**ANTENNA DAB/DAB+  
MPOANTDAB4572**



**CABLAGGIO UNIVERSALE  
CBL058UNDB11**



**ADATTATORE ANTENNA FAKRA  
CBL054ANDB21**

**Caratteristiche tecniche**  
**Antenna DAB/DAB+**  
 Gamma di frequenza: BIII  
 Frequenza: 174-237Mhz  
 Adattamento VSWR: < 1.5:1"  
 Attenuazione: 14dB  
 Guadagno: 2dBi  
 Impedenza: 50 ohm  
 Connettore: SMB  
 Tipo: 3.0m/RG174



**UNITÀ CENTRALE MINIDAB**  
**CF0058UNDB11**



**RADIOCOMANDO**  
**9 TASTI**  
**AFRTX/HD**

OPPURE



**RADIOCOMANDO**  
**4 TASTI**  
**AFRTX/4T**



**ANTENNA DAB/DAB+**  
**MPOANTDAB4572**



**CABLAGGIO UNIVERSALE**  
**CBL058UNDB11**



**ADATTATORE ANTENNA DIN**  
**CBL054ANDB12**



**ADATTATORE DIN/ISO**  
**MPOADPRDINISO90**

**Caratteristiche tecniche**  
**Antenna DAB/DAB+**  
Gamma di frequenza: BIII  
Frequenza: 174-237Mhz  
Adattamento VSWR: < 1.5:1"  
Attenuazione: 14dB  
Guadagno: 2dBi  
Impedenza: 50 ohm  
Connettore: SMB  
Tipo: 3.0m/RG174

### MODULO UNIVERSALE COMPATIBILE CON TUTTI I TIPI DI VEICOLI





**Strada per Poirino, 29 -14019- Villanova D'Asti (AT) - Italy**

**Tel:** +39 (0)141 947694

**Fax:** +39 (0)141 946000

**Tech. Assistance:** +39 (0)141 947676

**Email:** [paser@paser.it](mailto:paser@paser.it)

**[www.paser.it](http://www.paser.it)**

