

## AMPLIFICATORE INTEGRATO WIFI 2X135W



**ARTICOLO  
FORNIBILE  
INFORMAZIONI:  
SCRIVICI A  
INFO@ZZIPPGROUP.COM  
O CHIAMACI AL NUMERO  
+390429617888**

Reference: TX-8250

## AMPLIFICATORE INTEGRATO WIFI 2X135W

Ricevitore stereo di rete

- Potenza: 135 W per canale (6 Ω, 1 kHz, 1%, 1 canale controllato, IEC), 140 W per canale (6 Ω, 1 kHz, 10%, 1 canale controllato, JEITA)
- Streaming audio wireless con tecnologia Chromecast integrata
- FireConnect™ per la riproduzione di contenuti audio in diverse sale tramite altoparlanti wireless
- Compatibile con gli altoparlanti intelligenti di Google Assistant
- Streaming audio Apple AirPlay da iOS, iTunes e app supportate
- Servizi di streaming Spotify, TIDAL, TuneIn e Deezer
- Wifi dual-band 5 / 2,4 GHz per una connessione stabile
- Controllo e amministrazione della riproduzione in più sale con l'intuitiva app Onkyo Controller per dispositivi Android™ e iOS
- Streaming di contenuti da dispositivi mobili e PC con Bluetooth versione 4.1 + EDR (A2DP / AVRCP) con funzione di sveglia, funzione di standby Bluetooth e funzione di autoconnect
- Sintonizzatore radio: FM / RDS, DAB +, DAB 4 e AM con preimpostazioni a 40 stazioni
- Etichettatura delle stazioni radio (fino a 10 caratteri)
- Riproduzione audio tramite dispositivo di archiviazione USB tramite Onkyo Controller Navigation
- WRAT (Wide Amplifier Technology) con solido trasformatore EI ad alta corrente e condensatori di potenza speciali
- Circuito dell'amplificatore senza sfasamento con trasformatori di potenza non invasivi
- Circuito del volume di guadagno ottimale
- Convertitore D / A AK4452VN di AKM
- Riproduzione di contenuti audio ad alta risoluzione rete e USB (DSD Direct 2.8 / 5.6 MHz, 5 e 192 kHz / 24 bit PCM)
- Decodifica dei formati: FLAC, WAV, ALAC, DSD, AIFF, WMA Lossless, MP3 e AAC tramite rete e USB
- Advanced Music Optimizer per migliorare il suono delle sorgenti digitali compresse, anche con le riproduzioni via Bluetooth
- Modalità diretta per la riproduzione autentica della sorgente sonora
- Pulsante di selezione per la scelta dell'ingresso e controlli per bassi / alti / bilanciamento
- Pulsante di selezione sul pannello anteriore per il controllo degli altoparlanti A o B
- Dimmeraggio a 3 fasi per display (normale / scuro / scuro)
- Sleep timer e memoria senza batteria
- Telecomando IR (Remote Interactive) per ogni funzione
- Modalità standby in rete, modalità standby Bluetooth e funzione di standby automatico

4 ingressi audio digitali (2 ottici, 2 coassiali placcati in oro, 192 kHz / 24 bit)  
 6 ingressi RCA analogici placcati in oro e 1 uscita di linea  
 Ingresso phono dorato e equalizzatore MM  
 Uscita del preamplificatore del subwoofer  
 Terminali altoparlanti con viti a mano  
 2 porte USB (anteriore: 5 V / 0,5 A, pannello posteriore: 5 V / 1 A)  
 Ingresso a infrarossi e uscita a infrarossi  
 Ingresso LAN con funzione di controllo IP per i sistemi di casa intelligente  
 Jack per cuffie da 6,3 mm placcato in oro  
 Connessioni RI (Remote Interactive)

**Specifiche:**

|  |         |
|--|---------|
| Bluetooth                                  | 1       |
| WLAN                                       | 1       |
| Potenza nominale                           |         |
| Canali                                     | 2       |
| Ingressi                                   |         |
| Banda passante                             |         |
| Regolazione toni bassi                     |         |
| Regolazione toni alti                      |         |
| Rapporto S/R                               | 106 dB  |
| Fattore di distorsione                     | 0,08 %  |
| Tensione di rete                           | ~ 230 V |
| Frequenza di rete                          | 50 Hz   |
| Potenza assorbita durante il funzionamento | 220 W   |
| Potenza assorbita in standby               | 0,1 W   |
| Temp. di esercizio ammessa                 | 0-40 °C |
| Larghezza                                  | 435 mm  |
| Altezza                                    | 149 mm  |
| Profondità                                 | 329 mm  |
| Peso                                       | 8,5 kg  |
| Collegamenti                               |         |