



Via Senese Romana, 45 - 50053 Empoli (FI)
+39 0571932179 - +39 3711418088 Whatsapp e
Telegram
Servizio clienti: info@effebimegastore.it
Post vendita: info@effebimegastore.it
Skype: effebimegastore

[Registratore Portatile - Multitraccia - Microregistratore](#) > [Registratori Multitraccia Portatili](#)



Euro 2565,00

**REGISTRATORE MULTITRACCIE
PORTATILE DA CAMPO 8-CANALI
TASCAM HS-P82**

Codice: 160110001

TASCAM
TEAC PROFESSIONAL

Marchio:

EAN/UPC: 160110001

Confezione: Pz 1

Peso: Kg. 1

Descrizione

L'HS-P82 è un registratore da campo nel cui progetto Tascam ha voluto far valere i suoi 30 anni di esperienza nel campo della registrazione. HS-P82 offre la possibilità di 8 tracce audio in altissima qualità su memoria a stato solido. L'HS-P82 è stato creato per essere utilizzato nei contesti di produzione cinematografica e televisiva dove l'utilizzo di più microfoni deve essere gestito con estrema versatilità e precisione. Gli ingressi microfonici di tipo XLR offrono alimentazione phantom e limiter analogico, i controlli di trim sono accessibili da l pannello frontale. Oltre alle 8 tracce separate è possibile registrare anche un mix stereofonico.

L'audio può essere registrato fino a 192kHz/24bit in formato Wav su una coppia di schede CompactFlash. L'utilizzo del supporto a stato solido è affidabilissimo per via della mancanza di parti in movimento. La registrazione può avvenire su entrambe le card per disporre di una copia di sicurezza. Il formato Broadcast WAV include i metadata iXLM per consentire una velocissima importazione nei più diffusi sistemi di editing audio/video, il trasferimento può avvenire via porta USB2.0 o attraverso un lettore di card standard. L'HS-P82 offre diversi tipi di alimentazione. Può infatti utilizzare batterie di tipo AA o NP, l'alimentatore AC in dotazione, l'ingresso esterno DC o un adattatore di tipo V-mount per batterie Endura, un microfono slate integrato è disponibile per assegnare un nome alle tracce. Sono inoltre implementate funzioni come: buffer pre-record di 5 secondi, blocco pannello frontale e segnale di avviso sull'uscita cuffie. Per registrazioni musicali in alta risoluzione, sono disponibili un set di connettori AES/EBU per la connessione di convertitori A/D o preamplificatori di qualità assoluta. HS-P82 dispone di uscita ed ingresso timecode SMPTE, e sincronizzazione video e word. Una interfaccia utente con display a colori touchscreen facilita le operazioni. Per facilitare l'utilizzo una unità di controllo fader e trasporto è disponibile opionalmente (RC-F82).