



UP-21MD

A6 Stampante video a sublimazione di colore

UP-21MD



Grazie al suo design compatto la nuova stampante video Sony UP-21MD a colori richiede pochissimo spazio. Larga appena 212 mm, può essere collocata vicino ad altre apparecchiature.

La stampante UP-21MD utilizza la tecnologia di stampa Sony per la sublimazione dei colori nel formato A6 con più di 400 dpi - e impiega solo 17 secondi per stampare. La facile manutenzione della UP-21MD consente di sostituire i supporti in maniera agevole dalla parte frontale.

Caratteristiche

Modalità per suddivisione doppia o quadrupla.

In una unica stampa si possono riprodurre 1, 2 o 4 immagini.

Supporti di stampa.

Con la UP-21MD si possono utilizzare due pacchetti diversi per la stampa.

Il pacchetto UPC-21S per la stampa a colori contiene tre rulli di nastro e supporti per la stampa in formato S (100 mm x 90 mm) per 240 stampe.

Il pacchetto UPC-21L per la stampa a colori contiene quattro rulli di nastro e supporti per la stampa in formato L (144 mm x 100 mm) per 200 stampe.

La possibilità di scelta fra formato grande (L) e formato piccolo (S) consente una maggiore flessibilità e offre due opzioni di prezzo.

Tempi ridotti per la stampa in formato A6.

Le stampe possono essere prodotte in 17 secondi* con i nuovi supporti duraturi per il formato A6. *nella modalità a velocità elevata con pacchetto per la stampa a colori UPC-21S.

Dimensioni compatte.

Le dimensioni della UP-21MD sono 212 mm (L) x 125 mm (H) x 395 mm (P). Pesa 6,5 kg. Grazie alla sua dimensione compatta di soli 212 mm, richiede uno spazio minimo vicino alle altre apparecchiature.

Quattro memorie frame*. (* 8 memorie frame disponibili presto)

La stampante UP-21MD è dotata di quattro memorie frame integrate, in modo da poter salvare contemporaneamente fino a quattro immagini a colori a risoluzione piena. Mentre si stampa un fotogramma da una memoria, gli altri possono essere salvati in altre memorie. Nelle memorie per i frame si possono salvare più immagini, suddivisioni doppie o quadruple, e quindi stampare in un'unica stampa.

Pannello di controllo frontale.

La stampante UP-21MD può essere controllata dalla parte frontale. Le impostazioni dei menu sono facilmente selezionabili mediante i pulsanti che si trovano sulla parte frontale.

Ingressi e uscite analogici/video versatili.

La stampante UP-21MD accetta segnali video analogici RGB, S-video (Y/C) e composite.

Connettore RS-232C.

Un connettore RS-232C permette di controllare la stampante da apparecchiature esterne, quali un computer.

Vantaggi:**Straordinaria riproduzione dei colori.**

Straordinaria riproduzione dei colori grazie alla tecnologia a sublimazione con oltre 16.7 milioni di colori

Dettagli estremamente precisi.

Resa dei dettagli estremamente precisa grazie alla risoluzione di 403 dpi (1664 punti) per immagini 127 mm x 92 mm

Tempo di stampa rapido.

Stampe singole in 17 secondi (S-video)

Design compatto e dimensioni ridottissime.**Design compatto e dimensioni ridottissime.**

Facile da usare per pagine singole, cartuccia a colori e menu a video

Funzione per la configurazione rapida dei colori per la riproduzione idonea dei colori durante la stampa.**Nuova carta UPC-21L e UPC-21S, più resistente.****Ampia gamma di alimentazione (100V-240V) e compatibile con i segnali PAL/NTSC.****Ampia gamma di applicazioni.****Eccellente rapporto prezzo-prestazioni.****Supporti a prezzi convenienti.****Specifiche tecniche**

Metodo di stampa	A sublimazione di colore
Risoluzione	403 dpi (1664 punti)
Gradazioni colore	256 gradazioni di giallo, magenta e ciano; oltre 16,7 milioni di colori per punto
Formato carta	Formato A6 S 100 x 90 mm Formato A6 L 144 x 100 mm
Controllo a distanza	Controllo a distanza 1 (mini jack speciale) per unità RM-5500 opzionale Controllo a distanza 2 (mini jack 3,5 mm) per unità RM-91, FS-20/FS-36 opzionali RS-232C (D-sub 25 pin) per computer esterno
Memoria frame	4 memorie frame*
Ingressi/Uscite	Video, S-Video, RGB
Capacità del cassetto per la carta	Vassoio per formato L : Max. 50 fogli Vassoio per formato S : Max. 80 fogli
Alimentazione	100-120V, 50/60Hz 220-240V, 50/60Hz
Consumo energetico	100-120 V: 1.8 A/220-240V: 1.0A
Dimensioni (LHP)	212 (L) x 125 (H) x 395 (P) mm
Peso	Circa 6.5 kg
Standard per la sicurezza	UL2601-1, CSA C22.2 No. 601.1, EN60601-1 CE: LVD, MDD

Pixel effettivi di stampa

NTSC :	Formato S 1524 x 976 punti Formato L 2032 x 1452 punti
PAL :	Formato S 1524 x 1176 punti Formato L 1524 x 1458 punti

Area stampata

NTSC :	Formato S Fotogramma intero 95,8 x 72,4 mm Suddivisione doppia 68,3 x 47,5 mm Formato L Fotogramma intero 126,9 x 91,5 mm Suddivisione doppia 87,7 x 63,2 mm Suddivisione quadrupla 63,5 x 45,7 mm
PAL :	Formato S Fotogramma intero 95,8 x 72,7 mm Suddivisione doppia 68,3 x 47,7 mm

Formato L Fotogramma intero 126,9 x 91,9 mm
Suddivisione doppia 87,7 x 63,4 mm
Suddivisione quadrupla 63,5 x 45,9 mm

Velocità di stampa

NTSC :	UPC-21S circa 16 secondi UPC-21L circa 25 secondi
PAL :	UPC-21S circa 17 secondi UPC-21L circa 25 secondi

Accessori forniti

Pacchetto per la stampa a colori
per 10 stampe
Cassetto per la carta
Cavo di alimentazione AC
Manuale di istruzioni

Accessori

Supporti di stampa



UPC-21S

Pacchetto per stampa a colori in A6
(formato piccolo) per uso con stampanti
UP-21MD, UP-D21MD e UP-D20.
Questo prodotto è disponibile in multipli

di 6 x 1 unità.



UPC-21L

Pacchetto per stampa a colori in A6
(formato grande) per l'utilizzo con
UP-21MD, UP-D21MD Questo prodotto
è disponibile in multipli di 6 x 1 unità