

Hamlet

USB TO PARALLEL Adattatore USB per porta Parallela DB25



Manuale Utente XUPP25

www.hamletcom.com

Gentile Cliente,

La ringraziamo per la fiducia riposta nei nostri prodotti. La preghiamo di seguire le norme d'uso e manutenzione che seguono. Al termine del funzionamento di questo prodotto La preghiamo di non smaltirlo tra i rifiuti urbani misti, ma di effettuare per detti rifiuti una raccolta separata negli appositi raccoglitori di materiale elettrico/elettronico o di riportare il prodotto dal rivenditore che lo ritirerà gratuitamente.



Informiamo che il prodotto è stato realizzato con materiali e componenti in conformità a quanto previsto dalle Direttive RoHS 2011/65/EU, RAEE 2002/96/CE, 2003/108/CE D.Lgs. 151/2005 e dalla Direttiva EMC 2014/30/EU per i seguenti standard:

EN 55032: 2012 / AC: 2013, CISPR 32: 2012,
EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013,
EN 55024: 2010 + A1: 2015, IEC 61000-4-2: 2008,
IEC 61000-4-3: 2006 + A1: 2007 + A2: 2010,
IEC 61000-4-4: 2012, IEC 61000-4-5: 2014, IEC 61000-4-6: 2013,
IEC 61000-4-8: 2009, IEC 61000-4-11: 2004.



La dichiarazione di conformità CE completa relativa al prodotto può essere richiesta contattando Hamlet all'indirizzo e-mail info@hamletcom.com.

Le informazioni relative all'importatore per il suo paese sono disponibili nella sezione "chi siamo" del sito Hamlet all'indirizzo www.hamletcom.com.

Marchi e variazioni

Tutti i marchi e i nomi di società citati in questa guida sono utilizzati al solo scopo descrittivo e appartengono ai rispettivi proprietari. La presente guida ha scopo puramente informativo. I contenuti, le specifiche e le caratteristiche esteriori del prodotto sono indicative e possono variare senza obbligo di preavviso.

1. Introduzione

L'adattatore Hamlet USB to Parallel è un pratico cavo parallelo bidirezionale che permette di collegare una stampante parallela alla porta USB del vostro PC o Notebook. Basta semplicemente collegare il cavo parallelo della vostra stampante al connettore DB25 dell'adattatore e il connettore USB ad una porta USB del vostro computer. Inoltre la comunicazione bidirezionale permette al computer di ricevere i messaggi riportati dalla stampante.

Caratteristiche

- Collega una stampante parallela tramite la porta USB
- Conforme alle specifiche USB printer class 1.0
- Compatibile con gli standard USB 2.0 e 1.1
- Connettore IEEE 1284 bidirezionale DB25 femmina
- Alimentato tramite USB; Installazione Plug & Play
- Lunghezza del cavo: 2 metri

Contenuto della scatola

- Adattatore USB per porta Parallela
- CD Driver
- Manuale utente

Requisiti di sistema

- Una porta USB disponibile
- Windows XP/Vista/7/8/10

2. Installazione

L'adattatore XUPP25 viene rilevato automaticamente dal Sistema Operativo senza necessità di installare driver aggiuntivi.

1. Collegare l'adattatore XUPP25 ad una porta USB del computer. Per ora non collegare la stampante al cavo.
2. Windows rileverà il cavo e installerà automaticamente i driver.

Per verificare la corretta installazione del dispositivo, aprire la finestra **Gestione dispositivi** e verificare la presenza della voce "Supporto Stampa USB" all'interno della categoria "Controller USB".

Impostazione di una stampante

Se non si dispone di una stampante già installata, si consiglia di installare la nuova stampante utilizzando l'Installazione guidata di Windows o il disco di installazione fornito con la stampante.

1. Spegnerne la stampante. Collegare il connettore DB25 dell'adattatore XUPP25 al cavo della stampante.
2. Accendere la stampante e il computer.
3. Inserire il connettore USB dell'adattatore in una porta USB disponibile del computer.
4. Aprire la finestra **Pannello di controllo** → **Dispositivi e stampanti**.
5. Fare clic col tasto destro sull'icona della stampante e selezionare "**Proprietà**".
6. Fare clic sulla scheda "**Dettagli**" o "**Porte**" e selezionare "USB001" come porta della stampante. *

* Potrebbero essere presenti diverse porte USB00x, in tal caso occorre individuare quella corretta.

3. Specifiche

- Conforme alle specifiche USB 1.1
- Compatibile con USB 2.0
- Conforme alle specifiche USB Printer Class ver. 1.0
- Porte e connettori:
 - 1x USB tipo A maschio
 - 1x IEEE 1284 bidirezionale DB25 femmina
- Conforme alle specifiche IEEE-1284 1994 (interfaccia parallela bidirezionale)
- Dimensione Buffer: 512 byte
- Alimentazione tramite porta USB
- Voltaggio in ingresso: 5 V
- Temperatura operativa: 5 °C ~ 40 °C
- Umidità operativa: 0% ~ 80% RH
- Lunghezza cavo: 2 metri
- Compatibile con Windows XP/Vista/7/8/10

* Le specifiche possono subire variazioni senza preavviso.