



## Moduli di espansione USB per PC Desktop o Tower

Comodo e versatile alloggiamento da 3,5" con moduli estraibili



### USB 2.0 Data Dock 3,5"

3 moduli removibili inclusi:  
Box per Hard Disk da 2,5", Card Reader e Hub

- Alloggiamento USB 2.0 installabile in uno slot Standard da 3,5"
- 3 moduli removibili: box da 2,5" IDE/ATA, Hub USB 2.0 4 Porte, Multi Card Reader USB 2.0
- E' possibile inserire nel Data Dock 2 moduli alla volta oppure singolarmente ogni modulo ad una porta USB 2.0 del computer
- Sistema di estrazione rapido dei moduli tramite pulsante di bloccaggio
- Moduli USB 2.0 in metallo, design Super Slim (solo 1 cm di altezza)
- Data Dock disponibile nelle versioni con frontalino silver e nero - I moduli correlati hanno l'astuccio completamente silver o nero.



Prodotto	Art.
USB 2.0 Data Dock 3,5" Silver con 3 moduli estraibili	42976
USB 2.0 Data Dock 3,5" Nero con 3 moduli estraibili	42977



### Nuovo Catalogo 2008 LINDY®

Per richiederlo potete contattarci o scriverci a:

**italia@lindy.it ■ Tel. 031 484011 ■ Fax 031 480652**

**Oppure scaricarlo dal sito [www.lindy.it](http://www.lindy.it)**

# Splitter, Switch & Extender HDMI

## HDMI™ Splitter

Per distribuire segnali HDMI e HDTV su più Monitor HDTV

Da utilizzare con sorgenti DVI e HDMI HDTV come Set-Top-Box, Ricevitori Satellitari, DVD Player, Computer, Televisori e Proiettori HDTV.

- Supporto risoluzioni HDTV fino a 1080p e risoluzioni DVI-D fino a 1920 x 1200 (WUXGA)
- Lunghezza massima del collegamento: 30m (15m in ingresso + 15m in uscita)
- Supportano le specifiche HDMI 1.2, HDCP 1.1 e DVI 1.0
- Simulatore EDID e HDCP integrato
- Collegabili in cascata, fino a 3 livelli
- Disponibili nelle versioni da 2, 4 e 8 porte
- Modello a 2 porte nella versione LITE



Prodotto	Art.
HDMI Splitter LITE 1:2	32587
HDMI Splitter 1:4	32588
HDMI Splitter 1:8	32589



## HDMI™ Switch 2:1

Selettore elettronico HDTV/HDMI per 2 sorgenti



- Switch elettronico (senza telecomando)
- Compatibile HDMI 1.2, HDCP e DVI-D
- Risoluzione HDTV fino a 1080p, DVI-D fino a 1920x1200

Prodotto	Art.
Switch HDMI 2:1	32593

## 4 x 4 HDMI™ Matrix Switch

Permette di inviare a 4 Monitor HDMI, 4 segnali video HDMI distinti



## HDMI™ Switch Remote 3:1

Switch/Selettore HDTV con telecomando



Consente una confortevole commutazione fra 3 sorgenti digitali HDTV/HDMI/DVI. E' il complemento ideale per impianti Home Theater Equipment, totalmente compatibile HDCP.

Permette la connessione di DVD-Player, Set-Top-Box, Ricevitori Satellitari e PC a TV, Proiettori, e a qualsiasi monitor con interfaccia HDMI o DVI.

- Supporto risoluzioni HDTV fino a 1080p e DVI-D 1920x1200
- Compatibile HDMI 1.2, telecomando ad infrarossi

Prodotto	Art.
Switch HDMI Remote 3:1	32592



Permette l'invio individuale dei segnali di 4 sorgenti HDMI/DVI a 4 schermi o proiettori HDMI/DVI.

Questo prodotto completato dal telecomando fornito a corredo è la soluzione più avanzata per impianti Home Theatre complessi ad Alta Definizione grazie al pieno supporto dello standard HDTV.

- Compatibile HDMI 1.2, HDCP 1.1 e DVI 1.0
- Risoluzioni HDTV Supportate: 480i, 576i, 480p, 576p, 720p, 1080i e 1080p
- Supporto segnali DVI-D con risoluzioni fino a 1920 x 1200
- Gestione Audio Multi canale su interfaccia HDMI 1.2
- Uscite: 4 x HDMI
- Ingressi: 4 x HDMI
- Connessione a dispositivi DVI con adattatori DVI-HDMI non inclusi
- Lunghezza massima dei cavi collegabili: 20m sia per gli ingressi che per le uscite

Prodotto	Art.
4 x 4 HDMI Matrix Switch	32595

# Cavi HDMI & DVI

## Cavi HDMI

Lunghezza	0,5m	1m	2m	3m	5m
Maschio / Maschio, HDMI ATC	41140	41141	41142	41143	41144



Lunghezza	7,5m	10m	15m	20m
HDMI Maschio / Maschio, per lunghe distanze	41145	41146	41147	41148



Fino a 60m in preparazione,  
consultare il sito [www.lindy.com](http://www.lindy.com)

## Cavi HDMI Premium Gold

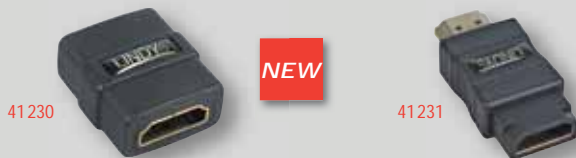
*Cavi di qualità superiore per collegamenti HDMI*

Testati nel centro specializzato HDMI ATC Testcenter. Connettori in metallo massiccio, contatti dorati, schermatura totale.

Lunghezza	0,5m	1m	2m	3m	5m	7,5m	10m	15m
HDMI M / M	37400	37401	37402	37403	37404	37405	37406	37407



## Adattatori HDMI Premium Gold



**NEW**

Prodotto	Art.
HDMI Doppia Femmina	41230
HDMI Port Saver M/F	41231

## Extender HDMI

**NEW**

*Invia un segnale HDMI fino a 60m*

- Compatibile con gli standard HDMI, HDCP e DVI-D
- Supporta segnali video HDCP
- Supporta tutte le risoluzioni HDTV fino a 1080p, DVI-D 1920x1200
- Lunghezza massima cavi 40m in ingresso + 20m in uscita
- Non collegabile in cascata



Prodotto	Art.
Extender HDMI	32548

## Cavi Monitor DVI-D - Single Link

Lunghezza	1m	2m	3m	5m
DVI-D Maschio / Maschio (18 Poli), digitale	41280	41281	41282	41283



## Cavi Monitor DVI-I - Single Link

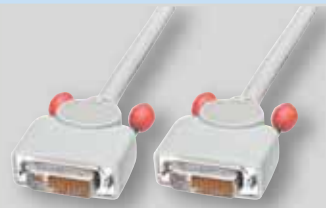
Lunghezza	2m	3m	5m
DVI-I Maschio / Maschio (18+4 Poli), analogico e digitale	41271	41272	41273



## Cavi Monitor DVI-D PREMIUM

*Alta qualità - DVI-D Digital Dual Link*

Lunghezza	0,5m	1m	2m	3m	5m	7,5m	10m
DVI-D Maschio / Maschio	41238	41239	41240	41241	41242	41244	41243

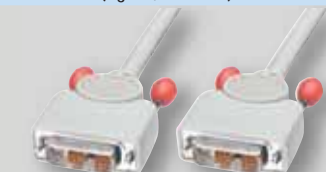


Consigliati per qualsiasi collegamento DVI

## Cavi Monitor DVI-SLD PREMIUM

*Cavi DVI digitali Super Long Distance*

Lunghezza	10m	15m	20m	25m
DVI-D Maschio / Maschio (digitale, 24/18 Poli)	41260	41261	41262	41263



Supportano risoluzioni DVI-D fino a 1920x1200

## Prolunghe Monitor DVI-SLD PREMIUM

Lunghezza	10m	15m	20m
DVI-D Maschio / Femmina (digitale, 24/18 Poli)	41265	41266	41267



# Switch DVI, Splitter, Extender

## Switch DVI & VGA Remote

Commuta fino a 4 sorgenti video miste



Switch per dispositivi DVI o VGA, supporta anche la commutazione di segnali misti.

- Per dispositivi DVI o VGA come Beamer, Monitor al plasma, proiettori, televisori LCD, Notebook, PC, ecc..
- Supporta tutte le risoluzioni DVI-I analogiche & digitali Single Link
- Risoluzioni digitali: DVI-D fino a 1920x1200, HDTV 1080i/p
- Risoluzioni analogiche fino a 2048x1536 / 85Hz (necessita di un adattatore DVI-VGA come l'Art. 41 223)

Prodotto	Art.
HDVI Switch Remote 4:1	32591

## Extender DVI

Invia un segnale DVI fino a 50m



- Supporta gli standard DVI-D & DVI-I
- Supporta risoluzioni DVI fino a 1920 x 1200 (WUXGA)
- Supporta una lunghezza complessiva di 50m con cavi LINDY DVI SLD
- Non collegabile in cascata

Prodotto	Art.
Extender DVI-I	32546

## Adattatori DVI-D / HDMI



Prodotto	Art.
DVI-DF/HDMI M	41227
DVI-DM/HDMI F	41228

## VGA Selector 8:1

Commutazione tra 8 segnali VGA



- Supporta risoluzioni fino a 1920 x 1440, 75Hz

Prodotto	Art.
VGA Selector 8:1	32534

## Splitter DVI-D

Versioni da 2 e 4 Porte



32439



32438

- Nuove versioni: miglior qualità del segnale, supporta cavi lunghi fino a 25m con cavi DVI SLD, collegabili in cascata
- Supportano gli standard DVI-D, HDTV senza HDCP
- Supportano risoluzioni DVI-D fino a 1920x1200 HDTV fino a 1080p

Prodotto	Art.
Splitter DVI-D 1:2	32438
Splitter DVI-D 1:4	32446

## Cavi DVI / HDMI

	0,5m	1m	2m	3m	5m	10m
HDMI M / DVI-DM	41100	41101	41102	41103	41104	41106



## Adattatori VGA / DVI (Analogici)



41223

Prodotto	Art.
DVI M / VGA F	41222
DVI F / VGA M	41223

## Print Server LAN 3 Porte 10/100BaseTX, bidirezionale

Condivisione in rete di 3 stampanti parallele bidirezionali

**NEW**



- **Configurazione/Monitoraggio:**  
Tramite interfaccia Web (TCP/IP) o Telnet. Firmware aggiornabile
- **Interfacce:**  
Porta RJ-45 10/100Mbit/s Ethernet Print Server, auto-sensing, auto-negotiation, 3 porte Parallele High Speed Bidirezionali
- **Compatibilità:**  
Win ME/NT4.0/2000/XP/Vista, Netware, UNIX, MAC
- **Protocolli di rete:**  
TCP/IP, IPX/SPX, NetBEUI, Apple Talk
- **Protocolli di amministrazione:**  
HTTP, DHCP(Client), SNMP

Prodotto	Art.
Print Server LAN 10/100BaseTX, 3 porte parallele bidirezionali	42375

## Print Server LAN USB 2.0 + Parallela 10/100BaseTX

Server di rete per 2 stampanti USB e una Parallela

**NEW**



- **Configurazione/Monitoraggio:**  
via Browser, Telnet
- **Porte:**  
Network: 10/100Mbit/s, porta RJ-45, auto-sensing, auto-negotiation, Auto-MDI-X  
Stampante: 2x USB 2.0 + 1 x parallela bidirezionale
- **Compatibilità:**  
Windows ME/NT4.0/2000/XP/Vista, UNIX/Linux, Netware (Bindery/NDS) e Mac OS 8.1 o superiori
- **Protocolli di rete:**  
TCP/IP, IPX, NetBEUI, AppleTalk, LPR

Prodotto	Art.
Print Server LAN 10/100 2 x USB 2.0 + Parallela	42392

## Print Server LAN 1P 10/100BaseTX, bidirezionale

Condivisione in rete di una stampante parallela bidirezionale



**NEW**

- **Configurazione:**  
Via Website (TCP/IP) o Telnet
- **Compatibilità:**  
Win ME/ NT4.0/2000/ XP/Vista, Unix/Linux, Novell NetWare 3.12, 4.x, 5.x (Bindery and NDS), MAC
- **Protocolli di rete:**  
TCP/IP, IPX/SPX, NetBEUI e AppleTalk
- **Protocolli di amministrazione:**  
HTTP, DHCP (Client), SNMP

Prodotto	Art.
Print Server LAN 10/100 BaseTX, 1 porta parallela bidirezionale	42374

## Print Server 1 x USB - 10/100BaseTX

Per condividere stampanti USB in una rete 10/100Mbit



**NEW**

- **Configurazione:**  
Via Browser o tramite l'apposito software 'PSAdmin'
- **Compatibilità:**  
Win ME/NT4.0/2000/XP/Vista, SCO-Unix e Linux, Novell 3.12, 4.x, 5.x (Bindery e NDS), Mac OS
- **Protocolli di rete:**  
TCP/IP, IPX/SPX, NetBEUI e AppleTalk
- **Protocolli di amministrazione:**  
HTTP, DHCP (Client), SNMP

Prodotto	Art.
Print Server LAN 1 porta USB 10/100	42393

## Extender e IP Device Server USB 2.0

Extender USB via Ethernet senza limitazioni di distanza, 2 Porte



**NEW**

- Permette di condividere due dispositivi USB 2.0/1.1 (o più se si utilizzano degli Hub) in rete e via Internet
- Utilizzabile con prodotti Multifunzione USB, Scanner e Memorie di massa
- Due porte Hi-Speed USB 2.0 per elevate performance e flessibilità
- Interfaccia di rete RJ-45 10/100
- Compatibile con Windows ME/2000/XP/Server 2003, Linux/Unix, Mac OS 10.3 & successivi

Prodotto	Art.
Extender e IP Device Server USB 2.0	42929

# WLAN & HomePlug Networking

## USB-Dongle WLAN 11g+/g/b

*Piccolo, pratico e facile da usare*

- Adattatore WLAN USB 2.0 con velocità di trasferimento fino a 108Mbit/s (IEEE 802.11g+)
- Compatibile con lo standard IEEE802.11g
- Codifica trasmissioni a 64/128 Bit con WEP o WPA-PSK/WPA2
- Win 2000/XP/Vista
- Software di installazione e diagnostica incluso



**NEW**

Prodotto	Art.
WLAN 11g+/g/b / Wireless-G USB-Dongle	52032

## CardBus 108Mbit/s WLAN IEEE 802.11g+/g/b

*Scheda High Speed WLAN*

- Velocità di trasferimento dati fino a 108 Mbit/s
- Codifica data a 64/128bit WEP, WPA-PSK/WPA2
- Interfaccia 32bit CardBus
- Compatibile con Win ME/2000/XP/Vista



**NEW**

Prodotto	Art.
CardBus 108Mbit/s WLAN IEEE 802.11g+/g/b	52007

## Adattatore USB 2.0 WLAN con Antenna integrata

Interfaccia WLAN compatibile con lo standard 11g mit a 54Mbit/s, codifica dati WPA/WPA2 con Antenna direzionale da 8dBi integrata.

- Interfaccia: USB 2.0/1.1
- Velocità di trasferimento dati fino a 54 Mbit/s
- Codifica dati: WEP 64/128/256 Bit, TKIP WPA/WPA2 e AES 802.11i
- Antenna direzione, 8dBi a 2400MHz. Angolo copertura verticale ca. 60°, orizzontale 110°
- Win ME/2000/XP/XP64/Vista, Linux (Kernel 2.4x,2.6x)



**NEW**

Prodotto	Art.
Adattatore USB 2.0 WLAN con Antenna	52113

## Scheda PCI 108Mbit/s WLAN IEEE 802.11g+/g/b

*Scheda WLAN ad alte prestazioni*

- Velocità di trasferimento dati fino a 108Mbit/s
- Codifica dati a 64/128bit WEP-, WPA-PSK/WPA2
- Scheda PCI 32Bit PCI, Plug and Play
- Compatibile con: Win ME/2000/XP/Vista



**NEW**

Prodotto	Art.
Scheda PCI WLAN 11g+/g/b 108Mbit/s Wireless-G	52012

## Adattatori Ethernet HomePlug Powerline

*Create una rete grazie al vostro impianto elettrico*



Il LINDY HomePlug Powerline Network Vi permetterà di risparmiare sulla posa di nuovi cavi per la Vostra LAN. Una volta collegato il LINDY HomePlug Powerline al Computer e ad una presa di corrente, sarà sufficiente assegnargli un indirizzo IP per concludere l'installazione della rete. Tutte le prese di corrente possono essere utilizzate per collegarsi alla rete, non superando i 300 metri di conduttore elettrico.

## Ethernet Powerline Adapter 200Mbit/s

*Conforme alle specifiche HomePlug 200Mbit/s*

- Specifiche del segnale PLC:
  - Frequenza: 2 - 30MHz
  - Modulazione: OFDM
  - Metodo di accesso: ADTDM
  - Velocità di trasferimento: fino a 200Mbit/s (PHY Layer)
- Tipologia porta di rete: 10/100Mbit/s Fast Ethernet Porta RJ-45
- Connessione elettrica:
  - Switch Interno: 100 - 240V, 50/60Hz, < 10W
- Network: Supporta fino a 15 nodi per rete, 7 Livelli QoS
- Sicurezza (Codifica dati): Mix DES/3DES con chiave a 56 Bit
- Compatibile con
  - Windows 98SE/ME/NT4.0/2000/XP/Vista, MacOS, Linux
- LED per Power, PLC Link/Activity, Ethernet Link/Activity

**NEW**



Prodotto	Art.
Adattatore Ethernet Powerline 200Mbit/s	25140

## Ethernet Powerline Adapter 85Mbit/s

*Conforme alle specifiche HomePlug 1.0*

- Specifiche del segnale PLC:
  - Compatibile con HomePlug 1.0 Turbo 85Mbit/s
  - Retrocompatibile con lo standard HomePlug 1.0 (14Mbit/s)
  - Modulazione: OFDM, DQPSK, ROBO e QAM 256/64/16
  - Velocità di trasferimento: fino a 85Mbit/s
- Tipologia porta di rete: 1 x 10/100Mbit/s Fast Ethernet Porta RJ-45, Auto MDI-X
- Connessione elettrica Switch Interno: 100 - 240V, 50/60Hz
- Network: Supporto QoS (Quality of Service)
- Sicurezza (Codifica dati): DES con chiave a 56 Bit
- Compatibile con
  - Windows 98SE/ME/NT4.0/2000/XP/Vista, MacOS, Linux
- LED per Power, PLC Link/Activity, Ethernet Link/Activity

**NEW**



Prodotto	Art.
Adattatore Ethernet Powerline (HomePlug 1.0) 85Mbit/s	25131