

## StarTech.com Adattatore per dischi rigidi IDE a SATA o lettori ottici - Convertitore PATA a 40 pin a HDD/SSD/ODD SATA da 2,5"

**Marchio :** StarTech.com

**Codice prodotto:** IDE2SAT2

**Nome del prodotto :** Adattatore per dischi rigidi IDE a SATA o lettori ottici - Convertitore PATA a 40 pin a HDD/SSD/ODD SATA da 2,5"



StarTech.com Adattatore per dischi rigidi IDE a SATA o lettori ottici - Convertitore PATA a 40 pin a HDD/SSD/ODD SATA da 2,5" (IDE2SAT2)

StarTech.com Adattatore per dischi rigidi IDE a SATA o lettori ottici - Convertitore PATA a 40 pin a HDD/SSD/ODD SATA da 2,5":

Consente il collegamento di un disco rigido SATA o del lettore Blu-ray/DVD/CD-ROM a una scheda madre IDE

L'adattatore IDE2SAT2 40 pin da IDE a SATA consente di collegare un'unità SATA I/II/III alla porta di una scheda madre IDE/ATA 33/66/100/133 disponibile - una soluzione conveniente che permette di aggiungere unità SATA più recenti, mantenendo la scheda madre esistente.

L'adattatore IDE/SATA offre una soluzione economica per colmare il divario di compatibilità tra le nuove unità SATA 2,5"/3,5"/5,25" e le porte di schede madri IDE meno recenti. L'IDE2SAT2 comprende anche il supporto per ODD (Unità disco ottico), consentendo di aggiungere unità Blu-ray, DVD o CD-ROM ad una scheda madre meno recente.

The StarTech.com Advantage

<b>Connettività</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Interfaccia host *	IDE	Larghezza	20 mm
Interfaccia di uscita *	SATA	Profondità	75,5 mm
Connettore	1 x IDE (40 Pin; EIDE/PATA), 1 x SATA (7+15 pin), 1 x SP4 (4 pin)	Altezza	23 mm
		Peso	29 g
<b>Design</b>		<b>Dati su imballaggio</b>	
Interno *	✓	Manuale dell'utente	✓
Colore del prodotto	Rosso	Larghezza imballo	175 mm
Certificazione	FCC, CE, TAA, REACH	Profondità imballo	145 mm
		Altezza imballo	33 mm
		Peso dell'imballo	89 g
<b>Caratteristiche</b>		<b>Dati logistici</b>	
Chipset	Marvell - 88SA8052	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84733020
Velocità massima di trasmissione	0,133 Gbit/s	Quantità per cartone principale	60 pz
Supporto di Logical block addressing (LBA)	48 bit	Larghezza scatola principale	380 mm
		Lunghezza del cartone principale	496 mm
		Altezza scatola principale	321 mm
<b>Condizioni ambientali</b>		<b>Altre caratteristiche</b>	
Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 50 °C	Materiali	Plastica, Acciaio
Intervallo di temperatura	-25 - 80 °C		
Range di umidità di funzionamento	15 - 90%		
<b>Dettagli tecnici</b>			
Certificati di conformità	RoHS		



065030852258

780727856622

**Catalog Object Cloud**