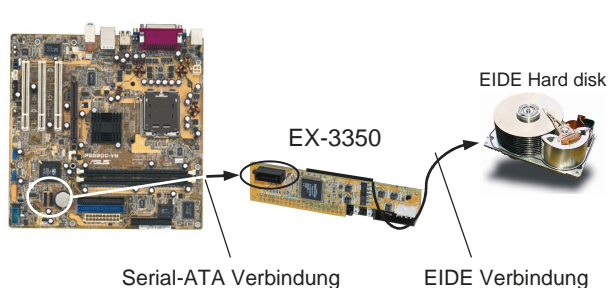


## Anwendung/Application :



Operating System (OS):

Geprüft/Approved:

Verpackung/Packing:

Betriebssysteme unabhängig / usefull for all OS



## Konverter Serial-ATA zu EIDE

Beschreibung :	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mit der EX-3350 können Sie Daten von Serial-ATA zu EIDE umwandeln. Somit kann man sehr einfach IDE Festplatten an Serial-ATA Ports vom Motherboard oder Controller anschließen.</li> </ul>
Merkmale :	<ul style="list-style-type: none"> <li>Der EX-3350 ist ein Konverter von Serial-ATA Controller zu EIDE Festplatten</li> <li>Einfaches Installieren</li> <li>Wird direkt auf den IDE Anschluss der Festplatte gesteckt</li> <li>Es können alle DMA Festplatten verwendet werden</li> <li>Es wird ein Powerkabel mitgeliefert das an das Netzteil vom Rechner angeschlossen wird.</li> </ul>
Chip-Set :	<ul style="list-style-type: none"> <li>Marvell 88i8030</li> </ul>
Datentransfer-Rate :	<ul style="list-style-type: none"> <li>Von 66 bis 133MB/Sek.</li> </ul>
Anschlüsse :	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 x 7 Pin S-ATA Anschluss, 1 x 40 Pin EIDE Anschluss , Power Anschluss</li> </ul>
Arbeitstemperatur :	<ul style="list-style-type: none"> <li>0 bis 55°C</li> </ul>
Luftfeuchtigkeit :	<ul style="list-style-type: none"> <li>5 bis 95%</li> </ul>
Hardwaresysteme :	<ul style="list-style-type: none"> <li>EIDE oder S-ATA</li> </ul>
Abmessung / Gewicht :	<ul style="list-style-type: none"> <li>150g</li> </ul>
Lieferumfang :	<ul style="list-style-type: none"> <li>EX-3340, Power Kabel</li> </ul>



## Converter Serial-ATA to EIDE or EIDE zu Serial-ATA

Description:	<ul style="list-style-type: none"> <li>With the EX-3350 if possible to convert the data from Serial-ATA to EIDE. So you can connect easy the IDE hard disk to Serial-ATA port from the Motherboard or Controller.</li> </ul>
Feature :	<ul style="list-style-type: none"> <li>The EX-3350 it's a converter from Serial-ATA Controller to EIDE hard disk</li> <li>Easy installation</li> <li>Connect direct to the IDE connector from the hard disk</li> <li>Can use all DMA hard disk</li> <li>Power cable are included</li> </ul>
Chip-Set :	<ul style="list-style-type: none"> <li>Marvell 88i8030</li> </ul>
Data transfer rate :	<ul style="list-style-type: none"> <li>From 66 to 133MB/Sek.</li> </ul>
Connectors :	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 x 7 Pin S-ATA connectors, 1 x 40 pin EIDE connector, Power connector</li> </ul>
Operating Temperature :	<ul style="list-style-type: none"> <li>0 up to 55°C</li> </ul>
Operating Humidity :	<ul style="list-style-type: none"> <li>5 up to 95%</li> </ul>
Hardware system :	<ul style="list-style-type: none"> <li>EIDE or S-ATA</li> </ul>
Size / Weight :	<ul style="list-style-type: none"> <li>150g</li> </ul>
Packaging contents :	<ul style="list-style-type: none"> <li>EX-3350, Power cable</li> </ul>