



- Eingang: 5PIN SlimPort Stecker
- Ausgang: 19PIN HDMI Buchse
- Hauptlink mit einer Spur  
Hochgeschwindigkeitsdifferenz
- Eingang mit konfigurierbarer Geschwindigkeit:  
5.4Gbps, 2.7Gbps oder 1.62Gbps
- Haupt Link kompatibel mit Displayport  
1.2 Hauptverbindung PHYspe
- max. Auflösung: Full HD (1080p)
- unterstützt 3D
- unterstützt TMDS Link-Raten bis zu 250MHz
- CES Unterstützung
- Sendet HD-Audio/Video-Inhalte von einem beliebigen  
Mobility Displayport fähigen Endgerät an ultradünne  
Notebooks, Tablets, Smartphones, Camcordern und  
digitalen Kameras mit Android-System auf VGA-Ausgang,  
sodass die Verbindung zu einem beliebigen High-Definition-TV,  
Monitor oder Projektor hergestellt werden kann.
- Micro-USB für die Stromversorgung des Mobilgeräts
- Gewicht: 22g
- RoHS-konform

- Input: 5PIN SlimPort Plug
- Output: 19PIN HDMI Socket
- Main link with one lane high speed differential
- Input with configurable speed:  
5.4Gbps, 2.7Gbps or 1.62Gbps
- Main link compatible with Displayport 1.2  
Main link PHYspe
- max. Resolution: Full HD (1080p)
- supports 3D
- supports TMDS Link rates up to 250MHz
- CES supporting
- Sending HD audio/video contents from any Mobility  
DisplayPort (MyDP) enabled transmitter in ultrathin  
notebooks, tablets, smartphones, camcorders and digital  
camera with Android system to VGA output  
so that the device can connect to any- definition TV,  
monitor or projector.
- Micro-USB for power supplying your mobile device
- Weight: 22g
- RoHS compliant

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.: 16.04.2014	tf	A 365 (Slimport/HDMI™ F)	
		gepr.: 16.04.2014	tf		
		Norm:		Zeichnungs-Nr.: 61750	von
Änderungen vorbehalten / Subject to change					

