

Versione HDMI	1.0	1.1	1.2 - 1.2a	1.3	1.3b - 1.3c	1.4	2.0
Max. clock rate (MHz)	165	165	165	340	340	340	600
Max. TMDS throughput per channel (Gbit/s)	1,65	1,65	1,65	3,4	3,4	3,4	6
Max. total TMDS throughput (Gbit/s)	4,95	4,95	4,95	10,2	10,2	10,2	18
Max. video throughput (Gbit/s)	3,96	3,96	3,96	8,16	8,16	8,16	14,4
Max. audio throughput (Mbit/s)	36,86	36,86	36,86	36,86	36,86	36,86	49,15
Max. color depth (bit/px)	24	24	24	32	48	48	48
Max. resolution over single link at 24-bit/px	1920x1200p 60	1920x1200p 60	1920x1200p 60	2560x1600p 75	2560x1600p 75	4096x2160p 24	4096x2160p 60
Max Canali Audio	8	8	8	8	8	8	32
Vecchie Tecnologie HDMI 1.0/1.1/1.2	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Supporto Deep Color	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI
Supporto xvYCC	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI
Supporto Auto lip-sync	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI
Supporto Dolby TrueHD bitstream	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI
Supporto DTS-HD Master Audio bitstream	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI
Supporto Updated list of CEC commands	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI
Supporto 3D Over HDMI	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI
Supporto Ethernet Channel	NO	NO	NO	NO	NO	SI*	SI*
Supporto Audio Return Channel	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI
Supporto 4k x 2k Resolution Support	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI
4K Ultra HD (50/60p)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI
4K 3D	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI
1080p 3D HFR	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI
1536 Khz Audio Support	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI
Supporto 32 Canali Audio	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI
21:9 Aspect Ratio	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI
Multi Stream Audio/Video	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI
Estensioni CEC	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI
Anno d'Introduzione	2002	2004	2005	2006	2007	2009	2013

* Il supporto dell'Ethernet Channel è una caratteristica opzionale che non tutti gli apparecchi e i cavi HDMI 1.4 e 2.0 supportano.