



Tabela de escolha de caixas, suportes e quadros, p. 604-605

| Emb. | Ref. | Tomadas HDMI Tipo-A | Tomadas HD 15 fêmea |
|------|-----------|---|---|
| | | <p>Usam-se para a transmissão de fluxos de sinais áudio e vídeo digitais em alta definição HD entre uma fonte (ex.: computador, leitor DVD, ...) e um recetor compatível (ex.: TV, videoprojector, ...)</p> <p>Pré-conectorizadas - 2.0 Equipadas com cordão (comprimento 15 cm) e com 2 conectores fêmea</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Branco - 1 módulo ● Alumínio - 1 módulo ● Preto mate - 1 módulo <ul style="list-style-type: none"> ○ Branco - 2 módulos ● Alumínio - 2 módulos ● Preto mate - 2 módulos | <p>Para transmissão de fluxos vídeo analógicos entre uma fonte (ex.: computador) e um recetor compatível (ex.: videoprojector, TV, ecrã informático, ...)</p> <p>Resolução VGA até UXGA Distância máx. entre duas tomadas: 5 metros</p> <p>Pré-conectorizadas Equipadas com cordão (comprimento 15 cm) e com 2 conectores fêmea</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Branco - 1 módulo ● Alumínio - 1 módulo <p>Ligação por parafusos ○ Branco - 2 módulos ● Alumínio - 2 módulos</p> <p>Ligação por soldadura ○ Branco - 1 módulo</p> |
| 1 | 0 787 78 | <p>HDMI extender</p> <p>Permite a ligação entre terminais HDMI distantes até 60 metros (máx.) O kit inclui as caixas emissor e recetor, assim como as alimentações A ligação entre o emissor e o recetor faz-se com um cabo RJ 45 / RJ 45 (não fornecido)</p> <p>Compatível 4K, 3D, EDID e HDCP Fornecido com um comando por infravermelhos Certificado HDBaseT</p> | 1 0 787 77 |
| 1 | 0 793 78 | | 1 0 793 77 |
| 1 | 0 794 78L | | |
| 1 | 0 789 79L | | 1 0 787 57 |
| 1 | 0 792 79L | | 1 0 792 57 |
| 1 | 0 794 79L | | 1 0 787 72 |
| | | <p>Tomada Displayport</p> <p>Para transmitir fluxos de áudio/vídeo digital de alta definição entre uma fonte (laptop, computador etc.) e um recetor compatível (videoprojector, TV, ...) Distância máx. entre 2 tomadas: 10 metros</p> <p>Pré-conectorizada Equipada com cordão (comprimento 15 cm) e com 2 conectores fêmea</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Branco - 1 módulo | <p>Tomada HD 15 fêmea + Jack Ø 3,5 mm</p> <p>Para transmissão de fluxos vídeo analógicos e áudio entre uma fonte (ex.: PC) e um recetor compatível (ex.: videoprojector, ecrã plasma, LCD, ...) Resolução VGA até UXGA Distância máx. entre duas tomadas: 15 metros</p> <p>Ligação por parafusos ○ Branco - 2 módulos</p> |
| 1 | 0 787 91 | | 1 0 787 74 |