Haier



M80 Series

H75M80FUX

- ✓ Procesador potente y amplia memoria
- ✓ Google TV y mando a distancia con energía solar
- ✓ Sistema de sonido premium KEF con subwoofer 2.1
- ✓ Optimizado para gaming a 120 Hz
- ✓ Mini LED

| Características principales | |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Modelo | H75M80FUX |
| Código de producto | 36200128 |
| Código EAN | 6976454833300 |
| Fabricante | Qingdao Haier Optronics Co. Ltd. |
| Tamaño de Pantalla (Pulgadas) | 75 |
| Tecnología del Panel | Mini-LED |
| Resolución (px) | 3840*2160 |
| Resolución | 4K |

Características técnicas

App IoT hOn

| Display | |
|------------------------------------|-----------|
| Tipo de panel | Mini-LED |
| Área Activa de Pantalla (pulgadas) | 74,6 |
| Tasa de refresco | 100/120Hz |

| HDR10 | Sí |
|------------------------------|---------|
| Dolby Vision | Sí |
| Modo multi-imagen | Usuario |
| Modo Ahorro | Sí |
| MEMC | Sí |
| Gama cromática | QLED |
| Diagonal de la pantalla (cm) | 190 |

| Smart IV | |
|--------------------------------|--|
| Smart TV | Google TV |
| Sistema | Google TV |
| Aplicaciones-Google Play Store | Sí |
| Aplicaciones-Google Assistant | Sí |
| Control por Voz a distancia | Control a distancia con Google Assistant |
| Chromecast | Sí |
| Modo Hotel | No |
| PVR | Sí |
| HBBTV | Sí (solo función) |

| Sonido | |
|------------------------------|--------------------|
| Sonido envolvente (simulado) | Sí |
| dbx-tv | Sí |
| Dolby Atmos | Sí |
| Vatios/canal (7% THD) | 20W*2+20W (THD<7%) |
| Modo Multi-Audio | Usuario |

Conectividad

Entrada HDMI

| Entradas del sintonizador | 2 |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Conector para auriculares | 1 |
| puertos USB | 2 (USB 2.0) |
| Bluetooth | 5.1 |
| WIFI | wifi5 2.4/5G .2T/2R.802.11 a/b/g/n/ac |
| Entrada compuesta | 1 |
| Entrada de audio compartida | 1(Shared with AV) |
| Ethernet LAN | 1 |

| Rendimiento y consumo | |
|---|-----|
| Clase de eficiencia energética | D |
| Demanda de potencia en modo encendido en rango dinámico estándar (SDR) - W | 79 |
| Clase de eficiencia energética en modo High Dynamic Range (HDR) | F |
| Demanda de energía en modo encendido en modo High Dynamic Range (HDR) - W | 124 |

| Dimensiones | |
|--|---------|
| Altura del producto (mm) | 997 |
| Ancho del producto (mm) | 1668 |
| Profundidad total del producto (mm) | 336 |
| Altura del producto embalado (mm) | 1130 |
| Ancho del producto embalado (mm) | 1850 |
| Profundidad del producto embalado (mm) | 178 |
| Soporte de pared estándar (VESA) [mm] | 600x300 |
| Peso neto (kg) | 22,2 |
| Peso neto (sin soporte) | 21,5 |
| Peso bruto (kg) | 31,2 |
| | |