

# DHI-PHMIA135-CC

LED comercial todo en uno



## Especificaciones técnicas

### Modelo

Modelo	DHI-PHMIA135-CC
--------	-----------------

### Parámetros

Paso de píxeles	1,56 mm
Configuración de píxeles	1R1G1B
Tipo de LED	COB volteable
Brillo (máximo)	600 nit
Temperatura de color	9300K ± 200K
Ángulo de visión (H/V°)	160°/160°
Densidad de píxeles	409.600 puntos/m <sup>2</sup>
Tamaño del módulo	300 mm × 168,75 mm
Resolución de pantalla (An. × AL.)	1920 × 1080
Área visible (H x V)	3000 mm × 1687,5 mm
Tamaño total (An. × AL. × Pr.)	3014 mm × 1834,5 mm × 34,5 mm
Peso	192 kg ± 0,5
Tamaño de la pantalla	135 pulgadas
Material del gabinete	Aluminio fundido a presión
Clasificación IP	IP30 frontal/IP30 trasero
Temperatura de funcionamiento/ Humedad	-10°C→+40°C/10%~90% de humedad relativa
Almacenamiento Temperatura/ Humedad	-20°C→+60°C/10%~60% de humedad relativa

## Características:

compatible con software de videoconferencia como Teams

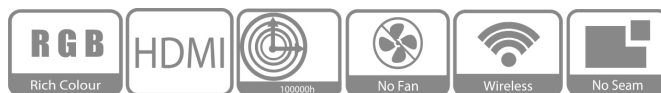
**O.M.**

Ángulo de la cámara: 99° diagonal, 87° horizontal, 49° vertical.

rtos WiFi 6 para funcionamiento de alta velocidad (bandas 2.4G y 5G).

Registro de reuniones de rts mediante identificación de personal

ogía.



Escala de grises	13 bits
Relación de contraste	10000:1
Frecuencia de actualización	3840 Hz
Voltaje de entrada	CA 110 ~ 220 V (+/-10 %)
Potencia de entrada (máx.)	2400 W
Potencia de entrada (promedio)	1000W
Modo de instalación	Base móvil/montaje en pared (personalizable)
Modo de mantenimiento	Mantenimiento frontal
Memoria del sistema/almacenamiento	8G / 64G
Interfaz de control	RJ45x1, USB 3.0x4, Bluetooth×1, WIFI6×1, Percepción de luz×1, Control remoto por infrarrojos×1
Interfaz de video	HDMI x2 (1 entrada, 1 salida), TIPO C ×1
Interfaz de audio	Altavoces incorporados de 4 × 15 W, salida de línea de 3,5 mm × 1
Sistema	Android 11/Windows 11 (Opcional)
Accesorios estándar	Proyector inalámbrico, herramienta de mantenimiento frontal con aspiradora y control remoto
Estándar WiFi	ESTACIÓN WIFI: 802.11b/g/n/a/ac/ax AP WIFI: 802.11b/g/n/a/ac
Rango de frecuencia de WiFi	ESTACIÓN WIFI: 2400-2483.5MHz, 5150-5250MHz, 5250-5350MHz, 5470-5725MHz, 5725-5850MHz AP WIFI: 2400-2483.5MHz, 5150-5350MHz
Potencia de transmisión máxima de WiFi	≤ 20 dBm a 2400-2483,5 MHz; ≤ 23 dBm a 5150-5250 MHz; ≤ 20 dBm a 5250-5350 MHz; ≤ 27 dBm a 5470-5725 MHz; ≤ 14 dBm a 5725-5850 MHz
Estándar Bluetooth	BR/EDR/BLE (modo Bluetooth), BT5.0 (versión Bluetooth)
Rango de frecuencia de Bluetooth	2400-2483,5 MHz
Potencia de transmisión máxima de Bluetooth	≤ 20 dBm a 2400-2483,5 MHz

# DHI-PHMIA135-CC

LED comercial todo en uno

