

Especificaciones Técnicas

MolecuLighti:X™




MolecuLight
i:X

Capacidad

32GB

Pantalla de Display

Pantalla panorámica de 10.16 centímetros (diagonal) con tecnología Multi-Touch IPS
Resolución de 1136 por 640 píxeles a 326 píxeles por 2.54 cm
Relación de contraste 800:1 (típica)
Brillo máximo (típico) 500 cd/m²
Recubrimiento oleofóbico resistente a las huellas dactilares

Tamaño y Peso

Altura: 21 cm
Anchura: 9.5 cm
Profundidad: 4 cm
Peso: 398 g

Cámara y Video

Cámara de 5 megapíxeles
Autoenfoco
Toca para enfocar video o imágenes
Apertura de $f/2.4$
Estabilización de Video
IFormato de imágenes capturadas: JPG
Formato de videos capturados: MOV (1080p)

LEDs de luz violeta

Emite una luz violeta segura (405 nm)

Continuación de Especificaciones Técnicas

| | |
|-------------------------------------|--|
| Filtros de emisión de fluorescencia | 500 - 545 nm 600 - 665 nm |
| Sensores e Indicadores | Sensor de cámara LED de estado de la luz ambiental LED de distancia LED de estado del sistema Indicador de batería de la pantalla |
| Botones Externos y Conectores | Botón de encendido Botón de encendido de pantalla Botón de Home Puerto de carga de la pantalla Puerto de carga de MolecuLight i:X Switch de modo fluorescente y modo Standard |
| Poder y Batería | Batería recargable de iones de litio incorporada Cable de carga del MolecuLight i:X y de la pantalla |
| Sistema Operativo | iOS 9.3.5 |
| Aplicaciones Instaladas | App Cámara iX (Versión 1.9) |
| Condiciones de Operación | Temperatura: 10 °C - 30 °C Humedad relativa: 10 - 70 % Presión Atmosférica: 89 - 102 kPa |
| Limpieza | Compatible con los desinfectantes CaviWipes |

Para más información sobre el MolecuLight i:X, por favor refiera al manual de usuario de MolecuLight i:X.



©2019 MolecuLight® Inc. Todos los derechos reservados. PN 1395 Rev 1.1