

Logitech®

## Clock Radio Dock S400i

### Despiértese, y duérmase, con sus canciones favoritas

- Despertador
- Base de carga
- Sonido estéreo pleno
- Sintonizador de radio FM
- Diseño compacto

Logitech® Clock Radio Dock S400i. El reloj le permite despertarse al son de su propia música, la radio FM o una alarma. Y con dos configuraciones de alarma y una función de repetición, podrá dormir unos minutos más. El altavoz produce sonido estéreo pleno desde una caja con puerto con cámaras acústicas individuales, y el mando a distancia le permite controlarlo aunque se encuentre en el otro extremo de la habitación. El sintonizador FM con memorias facilita el acceso a las emisoras favoritas. Además, puede acoplar y cargar el dispositivo cuando necesite carga, incluso con el altavoz apagado.



**Especificaciones de paquete**

	Producto individual	Caja de cartón
Nº de referencia	984-000614	n/a
Código de barras	5099206031432 (EAN-13)	50992060314317 (SCC-14)
Peso	1'600.0 g	6.803 kg
Largo	22.70 cm	29.20 cm
Ancho	14.00 cm	23.80 cm
Alto	18.80 cm	39.30 cm
Volumen	5.975 dm <sup>3</sup>	0.02731 m <sup>3</sup>
1 Primary Pack (Producto individual)	1	n/a
1 Intermediate Pack (Paquete de cartón)	0	n/a
1 Master Shipper (Cajae de cartón)	4	1
1 EURO Pallet	240	60
1 Container de 6m	3840	960
1 Container de 12m	7920	1980
1 Container de 12m HQ	9504	2376

**Esta caja contiene**

- Base
- Control remoto
- Fuente de alimentación
- Documentación del usuario
- Dos años de garantía del fabricante y asistencia técnica telefónica

**Especificaciones técnicas**

- Conexión: conector de base Apple
- Alarma: dos
- Radio: sintonizador FM con memorias
- Transductores: 2 x 5 cm
- Entrada auxiliar de 3,5 mm: 1

**Requisitos mínimos del sistema**

- iPod touch (primera, segunda, tercera y cuarta generación)
- iPod classic (sexta generación)
- iPod nano (primera, segunda, tercera, cuarta, quinta y sexta generación)
- iPhone 4, iPhone 3GS, iPhone 3G, iPhone

Compatibilidad de audio para iPad, modelos de iPod anteriores y otros reproductores de música portátiles, tablets y teléfonos Smartphone mediante entrada auxiliar de 3,5 mm (requiere un cable de audio con conexión de 3,5 mm, que no se incluye).

