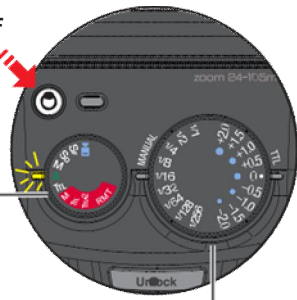
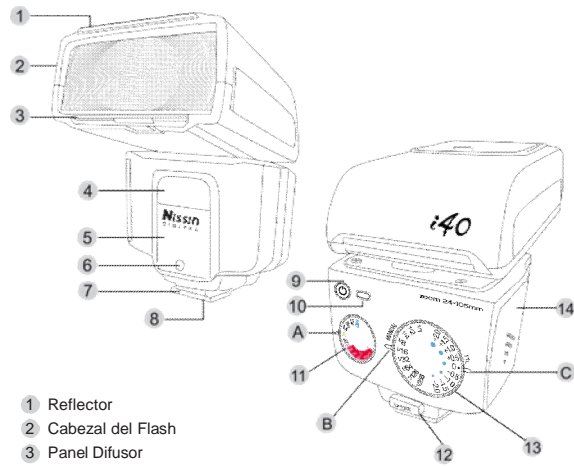


Encendido ON / OFF



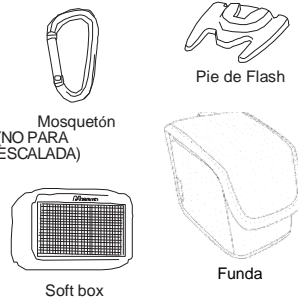
Modos	Dial de Potencia
Luz de Video	
S_F Esclavo Analógico	
S_D Esclavo Digital	
M Manual	
A Auto Control Automático	
TTL TTL	
RMT INALÁMBRICO [RMT - M RMT - TTL RMT2 - TTL]	Auto control

Nomenclatura



- 1 Reflector
 - 2 Cabezal del Flash
 - 3 Panel Difusor
 - 4 Luz Para video
 - 5 Remoto/ Sensor Esclavo
 - 6 Luz de ayuda AF
 - 7 Pie de Montaje
 - 8 Contactos de la zapata
 - 9 Pulsador On/ Off
 - 10 Botón piloto (Botón Test Flash)
 - 11 Dial de función
 - 12 Botón de liberación
 - 13 Dial de Potencia
 - 14 Puerto del compartimento de baterías
- A Luz indicadora A
B Luz indicadora B
C Luz indicadora C

Accesorios:



Encienda la unidad de flash

- Pulse el interruptor de encendido / apagado.
- El indicador A se enciende.
- En pocos segundos, el botón de piloto se vuelve verde.
- El Flash se apaga a modo de suspensión en aproximadamente 2 min. (en modo A / TTL / M) o unos 5 min. (en modo SD / SF / Wireless TTL esclavo) después de terminar la configuración.
- Para una prueba de flash, pulse el botón de piloto.
- El flash se apaga automáticamente pasados unos 60 minutos, cuando el flash no está en uso.

Sincronización de Alta Velocidad

La sincronización de alta velocidad en los modos A / M/TTL.

- Presionar y mantener el botón piloto durante 3 segundos.
- El indicador A comenzará a parpadear.



Nissin
DIGITAL

NISSIN.JAPAN

For further details, please refer to the user's manual at Nissin website www.nissindigital.com/download.html

022014_R.S1.0