1. Función de la cámara

• Sensor de imagen

CMOS de 1/5 pulg. con filtro de color primario

• Número de píxeles grabados

2560 x 1920

• Medios de almacenamiento

Memoria interna, tarjeta de memoria microSD/microSDHC

• Capacidad de almacenamiento

Aproximadamente 45 imágenes en memoria interna, aproximadamente 850 imágenes por 1 GB en tarjeta de memoria microSD/microSDHC

• Método de grabación

Conformidad con DCF, Exif Ver 2.3

• Distancia de enfoque

f = 28 mm (equivalente a película de 35 mm)

• Apertura

F2.0

• Enfoque automático

AF sencillo (con iluminador AF)

• Distancia de disparo

10 cm a ∞

• Velocidad de obturador

1/4 segundo a 1/8000 segundo (cambio automático)

• Sensibilidad de disparo

ISO100 a 1600 (cambio automático)

• Control de exposición

Program AE

• Compensación de exposición

-2.0 VE a + 2.0 VE (a incrementos de 1/3 VE)

• Método de medición

Medición TTL de 256 zonas, medición múltiple

• Balance de blancos

Automático, Fino, Sombra, Fluorescente 1, Fluorescente 2, Fluorescente 3, Incandescente

Flash

Flash automático / Flash forzado / Flash suprimido

Rango de disparo con flash: Aproximadamente 50 cm a 1,5 m

• Temporizador automático

Aproximadamente 2 segundos / aproximadamente 10 segundos

• Efectos de imagen

10 efectos de objetivo, 10 efectos de película

Un total de 100 efectos multiplicando los anteriores

2. Función de impresión

• Película utilizada

Película instantánea FUJIFILM "instax mini" (vendida por separado)

• Número de instantáneas

10 instantáneas por pack

• Tamaño de película

86 mm x 54 mm

• Tamaño de pantalla

62 mm x 46 mm

• Número de píxeles de impresión

 1600×600 puntos

(800 × 600 puntos cuando se imprime desde la aplicación para smartphone)

Resolución de impresión

25 puntos/mm × 12,5 puntos/mm

 $(635 \times 318 \text{ ppp, distancia entre puntos de } 40 \times 80 \text{ µm})$

12,5 puntos/mm cuando se imprime desde la aplicación para smartphone (318 ppp, distancia entre puntos de 80 μm)

Interfaz

Cumple con el estándar de Bluetooth, ver. 4.2 (BLE)

• Gradación de impresión

Gradación RGB de 256 colores

• Formato de imagen imprimible

Imágenes JPEG tomadas con esta unidad

• Tiempo de impresión

Aproximadamente 16 segundos

* Más 7 segundos cuando se imprime utilizando el modo instax-Rich inmediatamente después del inicio.

• Función de impresión

Pueden imprimirse imágenes de la memoria interna e imágenes de la tarjeta de memoria

Reimpresión

La reimpresión es posible en el caso de imágenes almacenadas en el historial de impresión (hasta 50)

3. Otros

• Funciones vinculadas a la aplicación para smartphone

Función de impresión de imágenes del smartphone, función de disparo remoto, función de transferencia de imágenes impresas, función de actualización del firmware

Pantalla LCD

Pantalla LCD TFT en color de 3,0 pulgadas

Número de píxeles: Aproximadamente 460.000 puntos

• Interfaz externa

Micro USB Micro-B (solo para carga)

Fuente de alimentación

Batería de ion-litio (tipo interno: no extraíble)

• Función de carga

Integrada

• Número posible de imágenes impresas

Aproximadamente 100 (con plena carga)

- * El número de impresiones depende de las condiciones de uso.
- Tiempo de carga

Aproximadamente de 2 a 3 horas

* El tiempo de carga depende de la temperatura.
• Dimensiones de la unidad principal $87 \text{ mm} \times 122,9 \text{ mm} \times 36 \text{ mm}$ (excluyendo partes salientes)

• Peso de la unidad principal Aproximadamente 285 g

• Entorno operativo

Temperatura: 5°C a 40 °C

Humedad: 20% a 80% (sin condensación)