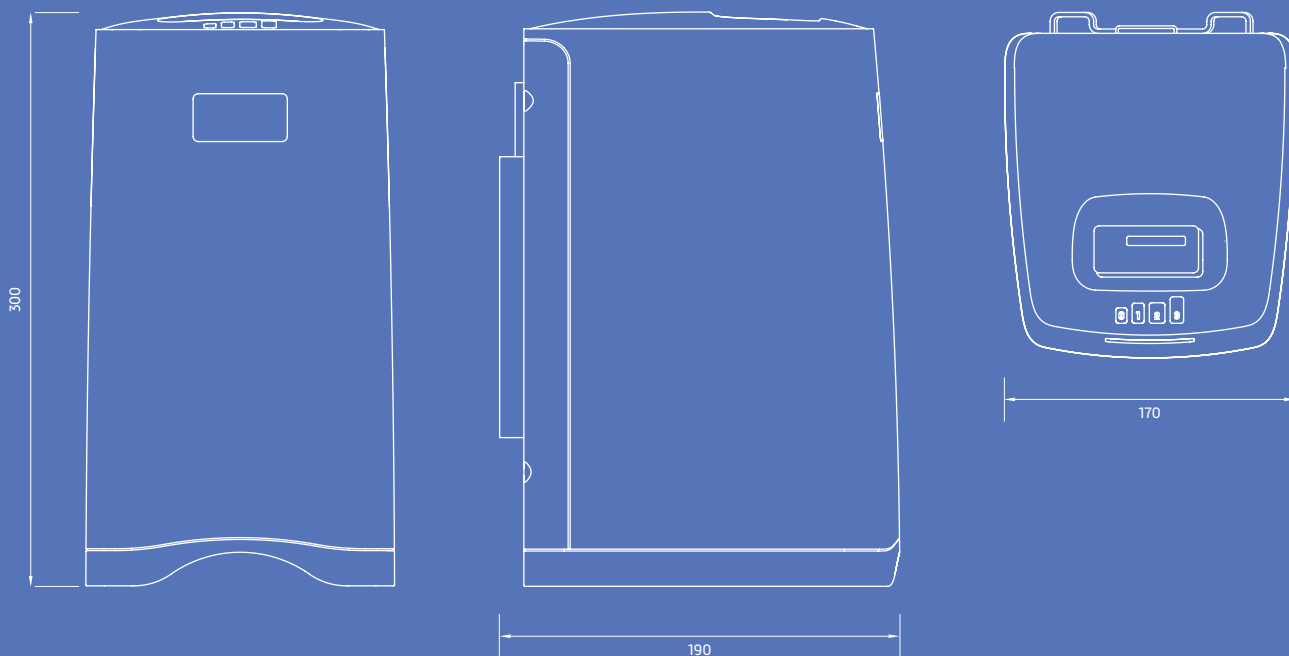


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESCÁNER

Voltaje de alimentación	100-240V AC, 50-60 Hz
Corriente de entrada	0.1 A (240V)/0.24 A (100 V)
Potencia absorbida	24 VA
Voltaje del dispositivo	24 V DC
Corriente máxima del dispositivo	1 A
Rango dinámico	16 bit
Resolución	14 lp/mm
Tensión de alimentación	5 V DC desde USB
Conexión a PC	Cable USB 2 (tipo A) 2 mt
Corriente máxima absorbida	275 mA
Velocidad de fotografías	0.7 fps

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PLACAS DE FÓSFORO

Composición del fósforo	BaSrFBr:Eu	
Luminiscencia	400 milímetros	
Dimensiones de la placa de fósforo	Talla 0	22x31
	Talla 1	24x40
	Talla 2	31x41
	Talla 3	27x54
Forma de píxel	cuadrado	
Tamaño de píxel	35 µm	
Dimensiones de la imagen	Talla 0	726x1155
	Talla 1	792x1321
	Talla 2	1024x1352
	Talla 3	891x1783

**Trident S.r.l.**

Via Artigiani, 4 25014 Castenedolo

Phone +39 030 2732485

info@trident-dental.com

www.trident-dental.com