

## Datasheet Creality CR-Scan Ferret

Caratteristica	Descrizione
Conveniente	Alta qualità a un prezzo accessibile
Scansione a doppia modalità	Modalità ad alta precisione e modalità ad ampio raggio
Modalità ad alta precisione	Precisione fino a 0,01 mm e risoluzione 3D di 0,16 mm
Modalità ad ampio raggio	Gamma di acquisizione singola fino a 560x820 mm
Scansione più veloce e fluida	Chip ASIC, 60 fps per immagini, 30 fps per scansione, nuvole di punti 3D più rapide
Fotocamera integrata per colori autentici	Fotocamera ad alta risoluzione, cattura texture a colori pieni
Design compatto	Portatile, pesa solo 105 grammi, facile da tenere con una mano
Scansione in pieno sole	Tecnologia ottica avanzata e algoritmo intelligente per prestazioni eccellenti anche in pieno sole
Carica flessibile	Consumo energetico ridotto, può essere alimentato da power bank 5V o telefono Android
APP/Software	Creality Scan
Sistema operativo supportato	Mac

Questa tabella riassume le principali caratteristiche e vantaggi dello scanner 3D CREALITY CR-SCAN FERRET.

Per scoprire di più su come gli scanner 3D Creality può rivoluzionare il vostro processo produttivo con la sua avanzata tecnologia di stampa 3D, non esitate a contattarci! Saremo lieti di assistervi e rispondere a tutte le vostre domande