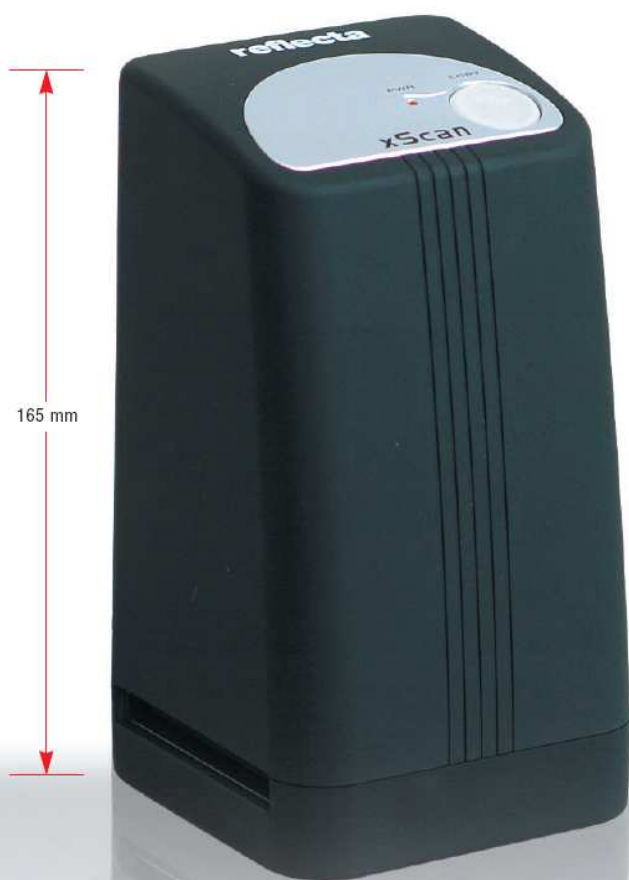


# Piccolo e veloce come un lampo...



## Uno scanner innovativo

Una eccezionale velocità di scansione di 1 secondo a 1800 ppi è possibile con il reflecta xScan utilizzando un sensore CMOS.

Connessione veloce al computer utilizzando la presa USB 2.0 - non è necessario nessun collegamento elettrico.



## Caratteristiche tecniche:

-Tipo di scansione	Negativi e diapositive in striscia (35mm) o diapositive intelaiate.
-Sensore immagine	CMOS
-Profondità colore	24 bit
-Risoluzione	5 megapixel (1800 ppi)
-Tempo di scansione	1 secondo
-Area scansione	max. 24,3 mm x 36,5 mm
-Contrasto	3.0 Dmax
-Collegamento	USB 2.0 (comp. USB 1.1)
-Dimensioni	90 x 90 x 165 mm (LxPxH)
-Peso	ca. 450 g

## La confezione comprende:

-Hardware	Scanner con cavo USB integrato, Istruzioni, alimentatore per 3 dia intelaiate e per negativo in striscia di 6 immagini.
-Software	ArcSoft Photoimpression 6

## Requisiti del sistema

-PC	Pentium III o succ. con 512 MB RAM. Windows XP/Vista
-----	--

Distribuito in esclusiva da:

**fowa**

Via Tabacchi 29 - 10132 Torino  
www.fowa.it

**reflecta**

mail@reflecta.de · www.reflecta.de