

<p><b>Microscopio portatile DIPROGRESS DP-MIC270 ingrandimento 80x e risoluzione 12 MP</b></p>	
--	--

Codice	CK329211
Descrizione	Microscopio portatile DP-MIC270
EAN	8054314868056
Marca	DIPROGRESS
Part number	DP-MIC270
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.6
Volume (cm <sup>3</sup> )	2543

Il Microscopio digitale DiProgress MIC270 è uno strumento **portatile e facile da usare**. Con ingrandimenti fino a 80x e **risoluzione fotografica** da 12MP ti permette di visualizzare e riprendere i tuoi campioni sul **display a colori**. Adatto a tutti gli utilizzi, dalla botanica, all'entomologia, dalla mineralogia all'osservazione di vetrini.

**Specifiche Tecniche**  
 Display: LCD a colori 2.7 960x240px  
 Sensore: 1/4 BSI da 12 Mega Pixel  
 Risoluzione Video : 1920x1080 Full HD  
 Frame Rate: 30fps  
 Ingrandimento: da 4x a 80x  
 Distanza Messa a Fuoco: 1-10mm  
 Memoria: Slot Card TF fino a 64GB

Ingresso: USB-C 2.0

Alimentazione: Batteria al litio ricaricabile o rete elettrica

Accessori: cavo USB-C, 2 vetrini preparati

## SPECIFICHE

Marca	DIPROGRESS
-------	------------

## GENERALE

Ingrandimento Max	80 X
-------------------	------

Illuminazione	Luce Led
---------------	----------

Tipologia	Digitale
-----------	----------

Adattabile foto/videocamera	No
-----------------------------	----

Colore primario	Bianco
-----------------	--------

Altre caratteristiche	
-----------------------	--

Display LCD 2,7 Alta definizione

Ingrandimento Da 4X a 80X

Risoluzione 12 Mp

Memoria Slot schede SD fino a 64 Gb

Illuminazione LED bianco, UV selezionabile

<b>DOTAZIONI</b>	
Accessori in Dotazione	2 vetrini preparati, cavo USB-C, Istruzioni
<b>ALIMENTAZIONE</b>	
Alimentazione	Batteria ricaricabile al litio
<b>PESI E MISURE</b>	
Larghezza	80 mm
Altezza	140 mm
Profondità	100 mm
Peso	316 gr