

# Viseur point rouge double alimentation solaire - pile

Référence VDBSOLFLIP



La lentille réflexe peut se replier à plat contre le corps optique lorsqu'elle n'est pas utilisée et la lentille repliable peut être déployée rapidement en appuyant sur les leviers latéraux ambidextre.

Les cellules solaires sont montées sur le viseur reflex et alimentent le point rouge chaque fois que la lumière solaire est suffisante. Le point rouge s'allume automatiquement lorsque la lumière du soleil est suffisante.

Le SPD FlipDot peut également être alimenté par la batterie CR2032 intégrée. La batterie doit être utilisée lorsqu'il n'y a pas assez de lumière du soleil, lorsque vous utilisez l'optique à l'intérieur ou lorsque vous utilisez l'optique la nuit. Un voyant LED rouge au-dessus de l'optique situé près des cellules solaires s'allume lorsque le point rouge est alimenté par la batterie.

Le FlipDot comporte un bouton + monté latéralement pour allumer le point rouge en mode alimentation par batterie. Vous pouvez régler le niveau de luminosité à la hausse ou à la baisse lorsque vous êtes alimenté par la batterie, via les boutons + et - latéraux.

Le FlipDot est équipé du support modulaire KPM pour un montage sur des rails et des fentes KeyMod™ / Picatinny / M-LOK™. Se monte sur des rails avec une fixation rapide Picatinny. La monture Picatinny peut également être retirée pour révéler les bases KeyMod™ et M-LOK™. Optic comprend la griffe KeyMod™ et un écrou en T compatible avec M-LOK™. Brevet américain en instance

Double source d'alimentation : Solaire ou Pile CR2032

Panneau solaire monté et pile inclus

Entièrement réglable pour la dérive et l'élévation.

Peut être monté sur : Picatinny / MIL-STD 1913, rails, KeyMod™ et fentes M-LOK®.

La lentille dépliant se déploie à l'aide de leviers ambidextres, se replie à plat lorsqu'elle n'est pas utilisée.



Comprend un capuchon de protection et les outils de montage / réglage  
Aluminium anodisé noir

GROSSISSEMENT : X1  
DIAMETRE OBJECTIF LENTILLE : 32mm  
x24mm  
POINT TAILLE : 2 MOA  
POIDS : 179 g  
LONGUEUR GÉNÉRALE : 8,9 cm  
CLIQUEZ SUR LA VALEUR @ 100 YDS 1  
MOA  
ILLUMINATION : Rouge  
REVÊTEMENT LENTILLE : Ruby