

FANOTEK

Płyta montażu aparatu zapobiegająca obracaniu Nodal Ninja CP2 Przewodnik użytkownika



wydanie poprawione: Lipiec 2009

©2009 Nodal Ninja

Po dodatkową pomoc zapraszamy na:

<http://forum.vr24.pl>

Wideo na stronie:

Youtube.com/nodalninja

Tłumaczenie – Piotrowski Radosław – www.vr24.pl

www.sklep-panoramyczny.pl



Nowa płyta do montażu aparatu składa się z zapobiegającej obracaniu płytki górnej i podstawy.



Występują dwa rodzaje płytki górnej z rantem o różnej wysokości.



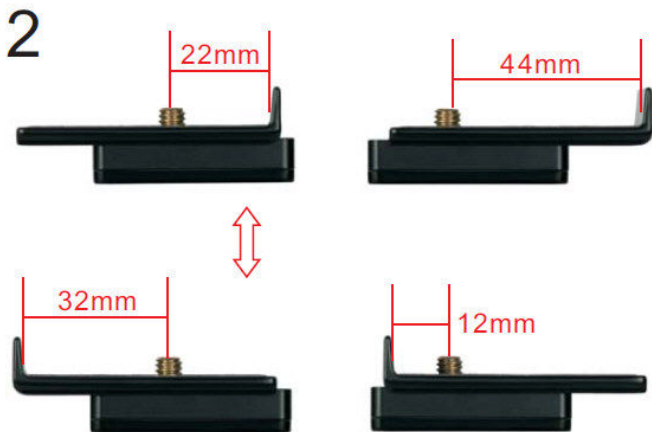
Należy wybrać tę, która najlepiej odpowiada obudowie aparatu.



Ogólnie rzecz biorąc, płytka z niskim rantem pasuje do aparatów z małym zaokrągleniem brzegu obudowy.

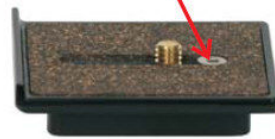


Płytkę z wysokim rantem pasuje do aparatów z dużym zaokrągleniem brzegu obudowy.



Powyższe ilustracje ukazują minimalną i maksymalną odległość od mocowania statywu do krawędzi obudowy aparatu (odległość d), w jakich płytka górna może zostać ustawiona w każdej z dwóch możliwych orientacji. Należy wybrać płaską krawędź aparatu i zmierzyć odległość „ d ”.

Śruba zabezpieczająca



Należy wybrać taką orientację montażu płytki, która pasuje do zmierzonej odległości.

Aby zmienić orientację, należy wyjąć śrubę blokującą.

Po przestawieniu płytki delikatnie dokręcić śrubę tak aby górną płytkę można było przesunąć kciukiem.

Wysunąć ją na maksymalną odległość. Przykręcić płytę montażu do aparatu. Zanim będzie w pełni dokręcona, dosunąć górną płytkę do obudowy aparatu. Dopiero wtedy mocniej dokręcić mocowanie.



Opcjonalnie można ostrożnie odkręcić płytę od aparatu tak aby nie zmienić ustawionej pozycji górnej płytki. Wówczas dokręcić śrubę blokującą aby zachować ustawienie na stałe.

