

## walimex 2x Konverter T2

---

Artikelnummer: 12602

- verdoppeln Sie Ihren Zoombereich
- hochwertiger 2-fach Telekonverter mit T2 Anschluss
- mehrfachvergütet
- sehr gute Abbildungsleistung
- zum Spitzenpreis



### Artikelbeschreibung

---

Zwischen Kamerabody und Objektiv montiert verlängert der Telekonverter die Brennweite des angesetzten Objektivs um das 2-fache. Er erhöht beispielsweise die Brennweite des walimex 500/6,3DX Spiegeltele T2 auf 1000mm. Physikalisch bedingt ergibt sich ein Lichtverlust von 2 Blenden. Der Konverter kann an allen Objektiven mit T2-Anschluss verwendet und über einen entsprechenden Adapter an viele Spiegelreflexkameras angeschlossen werden. Natürlich bieten wir Ihnen in unserem Shop eine große Anzahl dieser Adapter zur Auswahl an.

### Technische Beschreibung

---

#### Allgemeine Angaben

---

<b>Konverterart</b>	Telekonverter
<b>Produktfarbe</b>	Schwarz

#### Technische Daten

---

<b>Mount</b>	T2 Anschluss
<b>Verlängerungsfaktor</b>	2-fach

#### Artikelverpackung

---

<b>Breite der Verpackung</b>	70mm
<b>Gewicht inkl. Verpackung</b>	100g
<b>Gurtmaß</b>	370mm
<b>Höhe der Verpackung</b>	70mm
<b>Länge der Verpackung</b>	90mm

#### Anwendungsbeispiele

---

Zwischen Kamerabody und Objektiv montiert verlängert der Telekonverter die Brennweite des angesetzten Objektivs um das 2-fache. Er erhöht beispielsweise die Brennweite des walimex 500/6,3DX Spiegeltele T2 auf 1000m. Physikalisch bedingt ergibt sich ein Lichtverlust von 2 Blenden. Der Konverter kann an allen Objektiven mit T2-Anschluss verwendet und über einen entsprechenden Adapter an viele Spiegelreflexkameras angeschlossen werden. Natürlich bieten wir Ihnen in unserem Shop eine große Anzahl dieser Adapter zur Auswahl an.



Aufnahme mit walimex 500/6,3 DX Spiegeltele



Aufnahme mit walimex T2 Konverter und walimex 500/6,3 DX Spiegeltele.  
Dies entspricht einer Brennweite von 1000mm



Aufnahme mit walimex 650-1300/8-16 Tele bei einer  
Brennweiteinstellung von 1300mm



Aufnahme mit walimex T2 Konverter und walimex 650-1300/8-16 Tele bei einer  
Brennweiteinstellung von 1300mm. Dies entspricht einer Brennweite von  
2600mm