

V375 Cas

Datum:
13./14. September 2006

Minimum geozentr.:
JD. 2453992,3233

Minimum heliozentr.:
JD. **2453992,3255**

+/- 0,0003

B - R: +0,1144

Quelle: GCVS 85

RC-Teleskop

d= 320 mm f= 1740 mm

Messungen: SBIG ST-9
uncoated CCD 512*512

Kühlung: -10 Grad Cels.

Integrationszeit: 20 Sek.

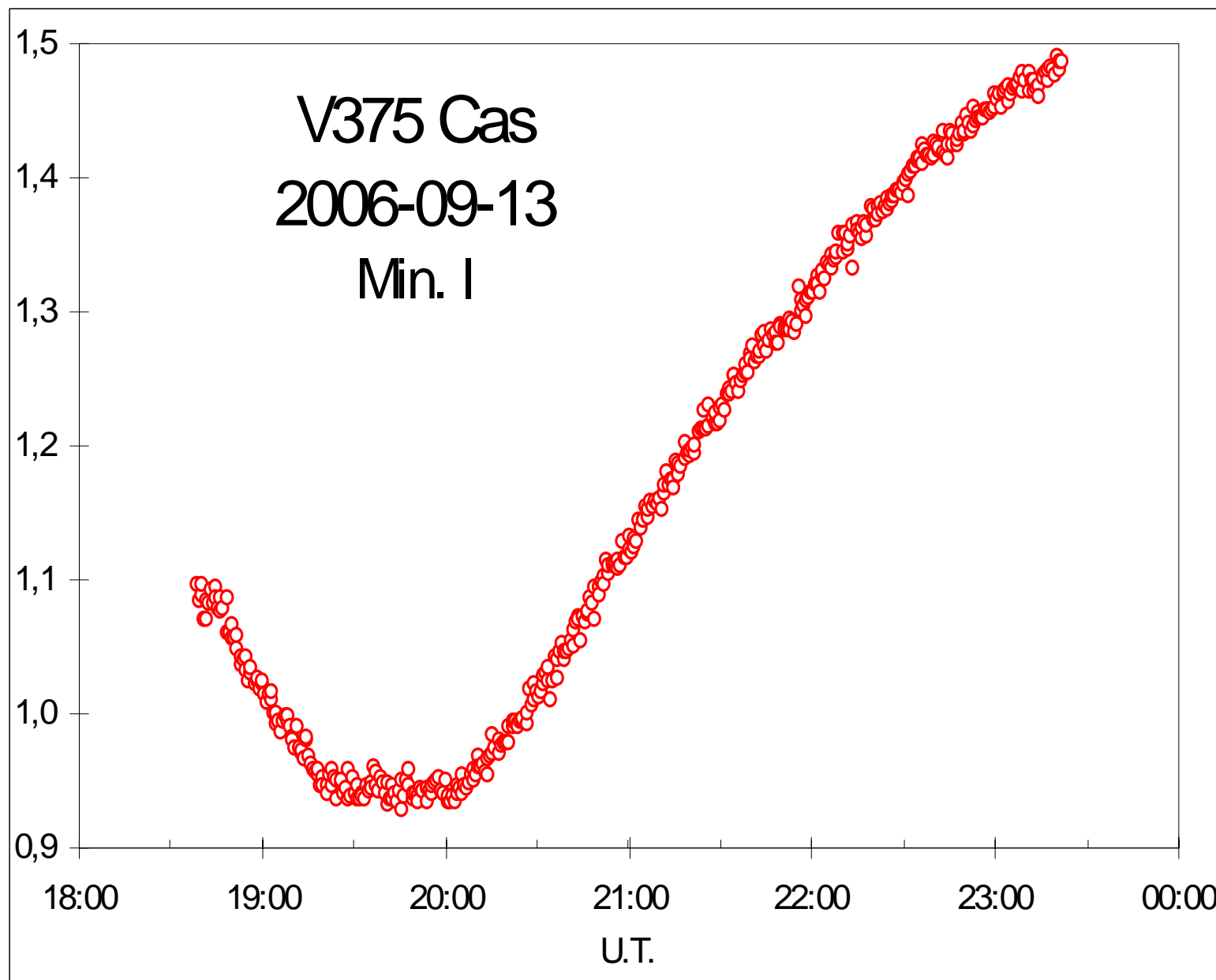
Zahl der Messungen: 484

**Wolfgang Moschner/
Peter Frank**

(Auswertung mit MIRA AP)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



3 Vergleichssterne - je 11 Aufnahmen gebinnt,