

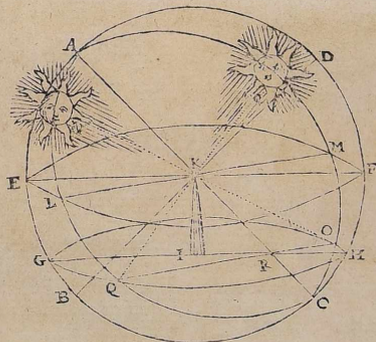
PERSPECTIVA
H O R A R I A
 SIVE DE HOROGRAPHIA
 GNOMONICA TVM THEORETICA,
 TVM PRACTICA LIBRI QVATVOR. —

In quibus Gnomonices antiqui fines latiùs protenduntur: traditurque ratio, & delineatio Geometrica expeditissima non solum communium, quæ radio directo vel umbra pariter directa; sed etiam aliorum nouæ inuentionis Solarium horariorum, quæ radio vel umbra tum reflexis tum refractis horas, aliaque ad cœlestium motuum notitiam pertinentia indicant. —

In his verò præcipuam admirationem habet Thaumantias Catoptrica atque Dioptrica, id est reflexus, ac refractus à speculo cylindrico solaris radius, omnes, qui in Sphæra cogitari possunt, circulos gnomonicè reddens Iridis modo ac specie: —

Lux quoque secundum propriam naturam sumpta suas ibi habet partes, vbi è principijs eius physicis ratio redditur reflexionum, ac refractionum eiusdem. Consequitur verò methodus certissima telescopium efficiendi non modò sphæricum sed etiam hyperbolicum atque ellipticum. —

Autore R. P. F. EMANVELE MAIGNAN Tolosate, Ordinis Minimorum, in Regio nationis Gallicana Romano S. S. Trinitatis montis Pincij Cœnobio Sacre Theologiæ Professore.



R O M A E.
 Typis, & Expensis Philippi Rubei.
 M. DC. XXXXVIII!
 Cum Licentia Superiorum.