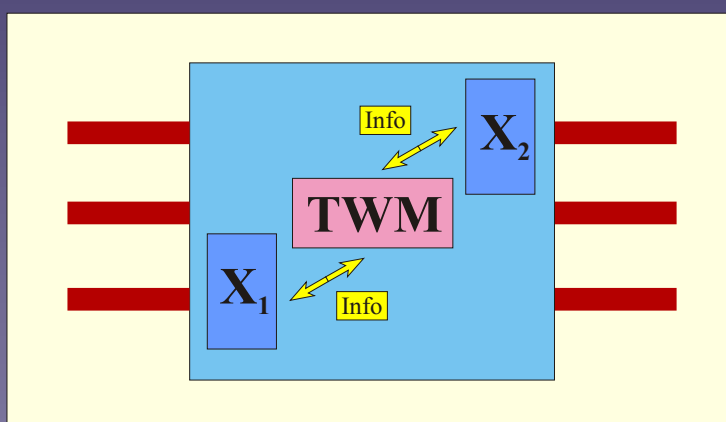


Poster 43

Der Mischkristall Barium-Calcium-Titanat Ein neues photorefraktives Medium zur optischen Informationsspeicherung



Hohe Wechselwirkungseffektivität bei TWM

Empfindlichkeit gegenüber sehr geringen

Intensitäten (Intensitätsmodulationen)

Integration komplexer Anordnungen zur

dynamisch optischen Speicherung in einem Kristall



Institut für Angewandte Optik

