



Precaster Enterprises Co., Ltd.

عداد ليزر قياس المسافة , جهاز تحديد مدى الليزر , وحدات
مسح الليزر , محركات قياس متنوعة .

تأسست الشركة عام 1977 , وبدأت كمزود دراسات حلول مرتبطة بالمبيعات , الاستشارات ,
التدريب , الصيانة وعمليات التصنيع , في عام 1992 أسست الشركة قسم البحث والتطوير لزيادة
القدرة التنافسية من خلال تطوير منتجات افضل التي توفر للمستخدم وظائف تشغيلية صديقة , بعض
التقنيات المبتكرة تم تطويرها لمستويات الليزر وقد تم تسجيل براءة اختراع عداد ليزر قياس المسافة .

بدأت الشركة بتطوير عداد مسافة الليزر في 2002 وحقت نجاحاً في اطلاق نموذجها الاول بعد
سنوات قليلة . في عام 2010 حققت الشركة تقدماً كبيراً اخر في تكنولوجيا قياس المسافة , القائم على
مصراع , الجيل الثاني , محركات قياس والمزيد من تأمين مكانتها الرائدة في هذه الصناعة في تايوان .

في عام 2012 حققت الشركة تقدماً كبيراً في تكنولوجيا قياس الليزر , محركات قياس على أساس
بصري كامل , التي تجمع بين ليزر " ديود " مصنوعة خصيصاً دون اجزاء داخلية متحركة . لزيادة
سرعة قياس المسافة , اطلقت الشركة محرك قياس ثنائي الطول الموجي مع ثبات اكبر في عام 2013
لتحل مكان تقنية المصراع . تقدم الشركة الان احداث نظام شعاع مزدوج الذي سيتم تطبيقه على جميع
منتجاتها بحلول نهاية 2014 .

تقول الشركة بأن عداد مسافة الليزر المحمول تم تصميمه للاجهزة , الادوات الالكترونية والقطاعات
ذات التقنية العالية . توفر الشركة عدة نماذج من قطع المنتج : مجموعة CA700 , مجموعة
CA600 , HP30 , CP30 و TIO30 شريط الليزر . ميزة النموذجين السابقين +/- 1.5 mm
التفاوت وتصميم سهل الاستعمال مما يسمح للمستخدم الحصول على جميع النتائج في لحظة . كما انها
مصنفة IP54 الخلفية لتسهيل القراءة في الظلام او في حالة ضعف الضوء .



Precaster Enterprises Co., Ltd.

No. 204, Fuxing Rd., Sec. 2, Taichung City, Taiwan 40252

Tel: 886-4-2262-1000

Fax: 886-4-2261-6565

E-mail: contact@precaster.com.tw

Website: <http://www.precaster.com.tw>; www.cens.com/precaster