

砼振捣质量控制器 创星 CXO1型

产品名称	砼振捣质量控制器 创星 CXO1型
公司名称	宜昌市创星电子技术发展有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	品牌:创星 产品型号: CXO1型 测量范围: 1.0M
公司地址	中国 湖北 宜昌市 宜昌市东山开发区发展大道30号创业中心B座4098室
联系电话	86 0717 6906017 13197314276

产品详情

品牌	创星	产品型号	CXO1型
测量范围	1.0M	显示方式	数显
工作环境	-20 ~ 60		

产品概述

本产品系我公司为了提高水坝及高速公路砼浇筑质量针对砼振捣机研制生产的振捣时间报警器，它对振捣机在砼浇筑生产过程中防止发生砼欠振、过振有精确的警示，对提高大坝砼浇筑质量有着重要的辅助作用。

二、产品主要功能及特点

- 1.多组信息同时显示：主机设有四个显示窗，四组数据信息同时显示。它设有四种砼标号、十六种砼级配和料号及相对应的控制时间，共有八十一个子目录，供全面存储砼标号、级配、时间、起始工作距离、实时工作距离等信息。
- 2.超声波测距，精确度高，防水、抗振、适应性强。
- 3.过振、欠振声光提示、声光报警；
- 4.过振、欠振实时记录显示功能，实时提醒操作人员发生的过振、欠振警示信息。
- 5.“黑匣子”功能，实时记录过振、欠振发生的时间(如：几月几日几时几分几秒)及每次发生的过振、欠振时间(多少秒)，供事后追忆，为不同标号、不同级配的砼精确振捣提供科学依据。
- 6.操作功能简单、方便、准确。可快捷的选择砼标号、级配与工作时间。

7.振捣/平仓手动转换功能。

8.仪表设有软、硬件看门狗及数字滤波程序，系统的抗干扰能力强，可靠性高。

三、性能指标

1.可存储砝标号4种。

2.可存储砝级配16种。

3.可设置振动棒振捣控制时间16种。

4.记时起始距离(即振动棒插入砝的深度)0-1000mm可调。

5.每种砝级配振捣控制时间从5s-60s可调。

6.可记录存储过振、欠振信息达10000条。

7.报警声音： 70分贝；

8.仪表显示误差： 5%；

9.仪表报警误差： 5%；

10.仪表适用环境：温度：-20 - +60 ，湿度：0-85%rh；

11.传感器适用环境：温度：-20 - +60 ，湿度：0-100%rh；

12.工作电压：dc24v ± 30%。