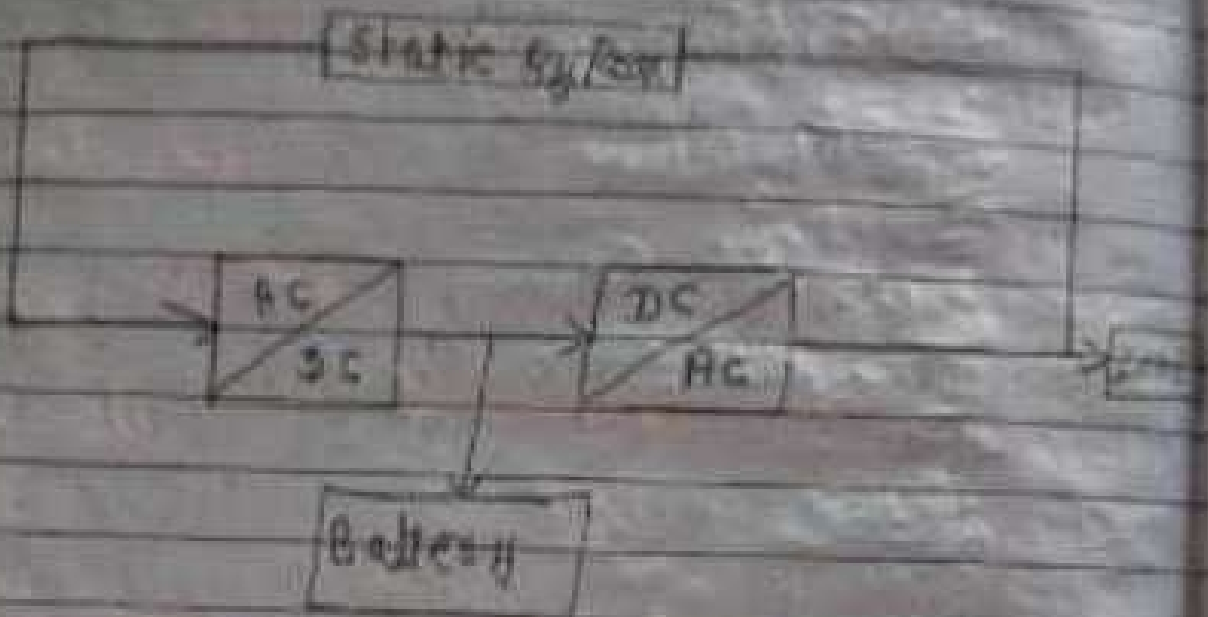


Q 4 Answer

UPS तीन लाइन:-



इस प्रकार के सिस्टम में इच्छित स्थायीता
 पकड़ने का उपयोग किया जाता है।
 यहाँ पहले AC input को रेक्टिफिकर
 Battery में store करने की प्रक्रिया
 किया जाता है। इस DC को इन्वर्टर
 करने की प्रक्रिया किया जाता है जो
 लोड या उपकरण को दिया जाता है।
 जिसमें यह लोड होता है। इस प्रकार
 UPS का उपयोग जहाँ विद्युत अभाव
 आदिवासी है वहाँ या किया जाता है।
 अतः यह Computers और communication
 System के डिजाइन के कारण यह प्रणाली

Both eye 2.5 mm high 2.5 mm

2.5 mm x 2.5 mm high 2.5 mm

2.5 mm x 2.5 mm high 2.5 mm

2.5 mm x 2.5 mm high 2.5 mm

2.5 mm x 2.5 mm high 2.5 mm

2.5 mm x 2.5 mm high 2.5 mm

2.5 mm x 2.5 mm high 2.5 mm

2.5 mm x 2.5 mm high 2.5 mm

2.5 mm x 2.5 mm high 2.5 mm

2.5 mm x 2.5 mm high 2.5 mm

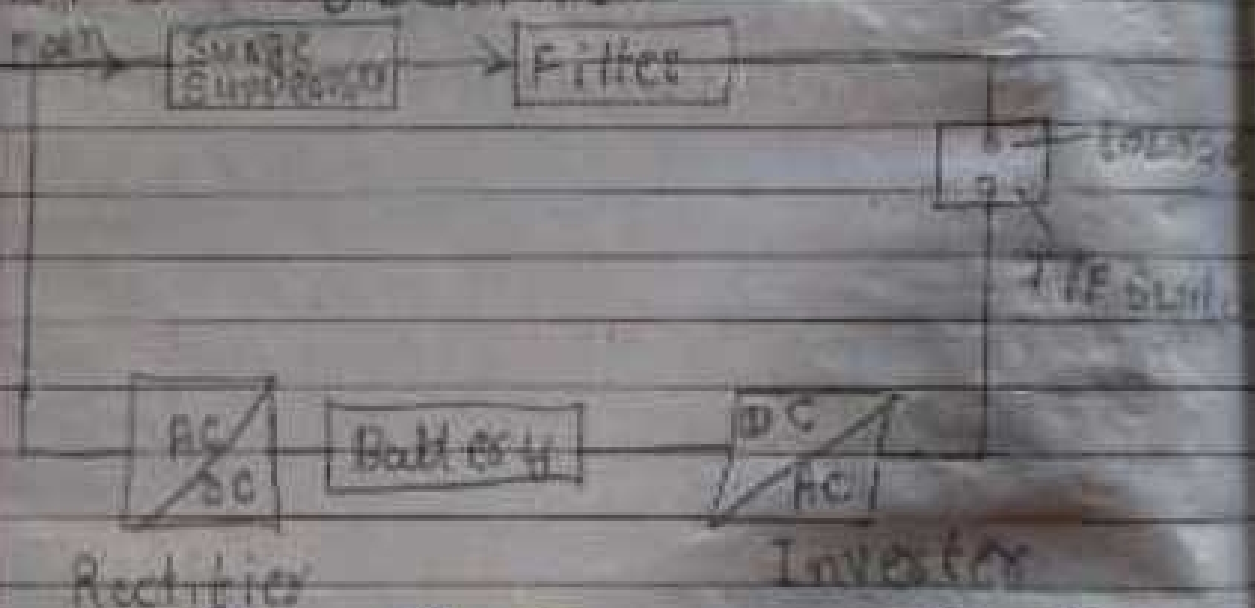
2.5 mm x 2.5 mm high 2.5 mm

2.5 mm x 2.5 mm high 2.5 mm

2.5 mm x 2.5 mm high 2.5 mm

AC input को रूप में लिफ्ट करने मात्र में
 AC input के लोड रेगुलर फाल में उपस्थित
 के परिणामस्वरूप इस प्रणाली में भार
 4-6 millio sec का स्थानान्तरण समय हो
 सकता है।

UPS Outline -



Rectifier

Inverter

इस UPS को स्टैंडबय UPS प्रणाली भी कहा
 जाता है। जो केवल सर्ज व निम्नलिखित स्थिति
 में सकता है यदि प्राथमिक स्रोत फिल्टर कि
 गए AC में है जब बिल्ली को दुलना होता है
 तो स्थानान्तरण Switch के जरूर होता है अन्य
 करेगा। इस प्रकार हम स्पष्ट रूप से देख सकते
 हैं कि हीट का उपस्थित सभी काम करना शुरू
 करेगा।